



# Sortimentsliste

Abdichtung, Bauchemie  
Farben

# 2014

Bezeichnung	Seite
<b>PRO CLIMA</b>	<b>03 - 16</b>
Luftdichtung Innen (Neubau)	03 - 04
Luftdichtung Innen (Sanierung)	05 - 06
Winddichtung außen	07
Anschlusskleber	08
Klebebänder	09 - 14
Detaillösungen	15 - 16
<b>ALLFORM</b>	<b>17</b>
Rewasi 130 Unterdeckbahn	17
BDS 150 Dampfbremse	17
<b>SIGA</b>	<b>18 - 22</b>
Klebebänder	18 - 21
Zubehör	22
<b>SOPREMA</b>	<b>23 - 25</b>
<b>HERTALAN EPDM BAHNEN</b>	<b>25 - 28</b>
<b>LEIME SCHÄUME UND KLEBER</b>	<b>29 - 33</b>
Rhenocoll Propellerleim	29
Acryl	30
Silikon	30
Montageschaum	30
Pistolenschaum	31
Klebstoffe	31 - 32
Kombriband	33
<b>FARBEN</b>	<b>34 - 47</b>
<b>OSMO COLOR für Aussen</b>	<b>34 - 38</b>
Landhausfarbe	34
Holzschutz Öl Lasur	35
Einmal Lasur	36
Terrassen Öl	37

Bezeichnung	Seite
<b>OSMO COLOR für Innen</b>	<b>39 - 40</b>
Hartwachs Öl	39
Top Oil	39
Dekorwachs	40
Klarwachs	40
<b>OSMO COLOR Werkzeuge</b>	<b>41</b>
<b>IMPRANOL</b>	<b>42</b>
Profilan teoma Terrassenöl	42
<b>GORI</b>	<b>42 - 47</b>
<b>Vorbehandlung</b>	<b>42 - 43</b>
Gori 17 Imprägniergrund wb	42
Gori 28 Imprägniergrund	43
Woodprimer	43
<b>Lasuren</b>	<b>44 - 46</b>
Gori 33 Sensitiv Lasur	44
Gori 66 Allround Lasur	45
Gori 88 Compact Lasur	46
<b>Deckfarben</b>	<b>47</b>
Gori 99 Deckfarbe	47



## Profi Systeme zur Abdichtung der Gebäudehülle

Ein einzelnes Produkt hilft selten. Bei Pro Clima sind deshalb alle Produkte optimal aufeinander abgestimmt und fügen sich nahtlos zu leistungsfähigen Systemen zusammen.

## Luftdichtung Innen

Neubau und Ausbau

### Intello Plus

armierte Dampfbremse für alle faserförmigen Dämmstoffe



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
Intello Plus	1,50 m 50 m / Rolle	
Intello Plus	3,00 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
sd Wert: 7,50 +- 0,25 m  
sd Wert feuchtevariabel: 0,25 - > 25 m

### Einsatzbereich:

Als Dampfbremse und Luftdichtungsbahn bei allen außen diffusionsoffenen Konstruktionen z.B. mit Unterdeck-/Unterspannbahnen oder Holzfaserplatten einsetzbar. Besonders großer, in allen Klimabereichen wirksamer feuchtevariabler Diffusionswiderstand mit mehr als 100-facher Spreizung.

### DB+

armierte Dampfbremse u. Luftdichtungsbahn, feuchtevariabel



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
DB +	0,75 m 100 m / Rolle	
	1,05 m 50 m / Rolle	
	1,35 m 50 m / Rolle	
	1,70 m 50 m / Rolle	
	2,75 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 sd Wert: 2,30 +- 0,25 m  
 sd Wert feuchtevariabel: 0,60 - > 4 m

#### Einsatzbereich:

Als Dampfbremse und Luftdichtungsbahn bei allen außen diffusionsoffenen Konstruktionen in Dach, Decke oder Wand - Kombination z.B. mit Holzfaserplatten. Für alle faserförmigen Wärmedämmstoffe (auch Einblasdämmung) geeignet.

### DA connect mit 2 Selbstklebezonen

Dampfbremse u. Luftdichtungsbahn für Aufdachdämmungen



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
DA connect	1,50 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 sd Wert: 2,30 +- 0,25 m

#### Einsatzbereich:

Als wasserdichte Dampfbremse und Luftdichtungsbahn auf Schalungen unter Aufsparrendämmungen. Geeignet für alle außen diffusionsoffenen Dachkonstruktionen. Wasserabweisend, wasserfest, begehrbar.

## Luftdichtung Innen

Sanierung

### Dasatop

feuchtevariable Sanierungsdampfbremse



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
Dasatop	1,50 m 50 m / Rolle	
Dasatop	3,00 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 sd Wert: 1,60 +- 0,25 m  
 sd Wert feuchtevariabel: 0,05 - 2 m

#### Einsatzbereich:

Nach DIN EN 4108 geeignet als Sub- and Top Dampfbrems- und Luftdichtungsbahn für alle Konstruktionen mit diffusionsoffenen Unterdeck- bzw. Unterspannbahnen. Der sd Wert der Unterdeckbahn auf Schalung darf max 0,1m betragen. Weiterhin geeignet in Kombination mit Holzfaserunterdeckplatten.



## Dasaplano 0,01 connect Selbstklebezone

Luftdichtungsbahn für die Dachsanierung von außen



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
Dasaplano 0,01 connect	1,50 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 sd Wert: 0,06 +- 0,02 m  
 sd Wert feuchtevariabel: 0,01 m feuchtevariabel



### Einsatzbereich:

3-lagige Luftdichtungsbahn für die Dachsanierung von außen bei Volldämmung des bestehenden Sparrenefachs. Verlegung über den Sparren unter einer zusätzlichen Aufsparrendämmung aus Holzweichfaserunterdeckplatten im Rahmen der Sanierungslösung von pro Clima, sowie für die von Holzweichfaserplattenherstellern freigegebene Sanierungslösungen.

## RB

Rieselschutzbahn



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
RB	1,50 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 sd Wert: 0,03 m

### Einsatzbereich:

Einsatz als Staub- und Rieselschutz für Räume unter Zwischendecken mit Schüttungen und in Böden. Bitte beachten RB ist staubdicht aber nicht luftdicht. Schützt zuverlässig vor Staub, geeignet für Decke und Boden.

## Winddichtung außen

System Solitex



## Solitex UD / Solitex UD connect

3-lagige Unterdeck- und Unterspannbahn mit Klebezonen



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
Solitex UD	1,50 m 50 m / Rolle	
Solitex UD connect	1,50 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 sd Wert: 0,06 +- 0,02 m  
 sd Wert feuchtevariabel: 0,02 m feuchtevariabel

### Einsatzbereich:

Als hochdiffusionsoffene Unterspannung oder Unterdeckung auf Schalungen und Holzfasernerunterdeckplatten und Wärmedämmstoffen aller Art. Höchste Alterungsbeständigkeit und Thermostabilität dank TEEE Membran, besondere Sicherheit durch porenfreie, schlagregendichte Membran, Wassersäule > 2.500 mm

## Solitex Fronta WA

3-lagige Wandschalungsbahn, für geschlossene Fassaden



Bezeichnung	Maße	Euro/ qm
Solitex Fronta WA	1,50 m 50 m / Rolle 3,00 m 50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 sd Wert: 0,05 +- 0,02 m

### Einsatzbereich:

Zur Herstellung der Winddichtheit von Wänden außen. Verlegung auf Schalung, Holzwerkstoffplatten sowie allen matten- und plattenförmigen Wärmedämmstoffen. Anwendung hinter geschlossenen Fassaden, 3 Monate frei bewitterbar.

## Verbindungsmittel - Anschlusskleber

### Orcon F

Allround Anschlusskleber



Bezeichnung	Inhalt	Euro/ Stck
Orcon F Kartusche	310 ml	
Orcon F Schlauchfolie	600 ml	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: -10 ° bis + 50 °C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -20 bis + 80 °C

#### Einsatzbereich:

Herstellung luftdichter Anschlüsse von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen aller Art. Verklebung winddichter Anschlüsse von Unterdeck- und Unterspannbahnen aller Art. Winddichte Verklebung von Wandschalungsbahnen. Verklebung der Überlappungen und Anschlüsse von Rieselschutzbahnen. Sehr hohe Klebkraft bei schneller Trocknung. Extrem dehnfähig, dauerelastisch.

### Eco Coll

Naturlatexkleber



Bezeichnung	Inhalt	Euro/ Stck
Orcon F Kartusche	310 ml	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft bis + 40 °C

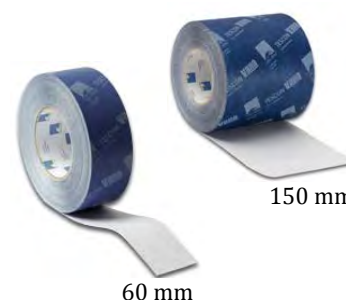
#### Einsatzbereich:

Dauerhaft luftdichte Verklebung von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen aus Baupappe (z.B. pro Clima DB+), sowohl Verklebung der Bahnenüberlappungen als auch Herstellung aller Anschlüsse auf geeigneten Untergründen. Luftdichtungskleber auf Basis natürlicher Rohstoffe, hohe Klebkraft.

## Verbindungsmittel - Klebebänder

### Tescon Vana

Allround Klebeband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Tescon Vana	60 mm	30 m / Rolle	
Tescon Vana	75 mm	30 m / Rolle	
Tescon Vana	100 mm	30 m / Rolle	
Tescon Vana	150 mm	30 m / Rolle	
Tescon Vana	200 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 bis + 90 °C

#### Einsatzbereich:

**Innen:** Luftdichte Verklebung von Dampfbremsen und Luftdichtungsbahnen sowie von luftdichten Holzwerkstoffplatten. **Außen:** Luftdichte Verklebung von Aufdach- und Sanierungsdampfbremsen und Luftdichtungsbahnen. Herstellung der Winddichtheit von Unterdeck-, Unterspann- und Wandschalungsbahnen. Winddichte Verklebungen von Holzwerkstoffplatten zur Unterdeckung. 6 Monate frei bewitterbar.



## Tescon Invis

schwarzes Allround Klebeband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Tescon Invis	60 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 ° bis + 90 °C

### Einsatzbereich:

**Außen:** Herstellung der Winddichtheit von Wandschalungsbahnen auch hinter Lückenschalungen. Winddichte Verklebungen von Holzwerkstoffplatten zur Unterdeckung. Luftdichte Verklebung von Aufdach- und Sanierungsdampfbremsen und Luftdichtungsbahnen. **Innen:** Luftdichte Verklebung von Dampfbremsen und Luftdichtungsbahnen sowie von luftdichten Holzwerkstoffplatten.

## Tescon Naidec

doppelseitiges Nageldichtungsband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Tescon Naidec	50 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: +5 ° bis + 35 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft - 20 ° bis + 80 ° C

### Einsatzbereich:

Als Nageldichtband unterhalb der Konterlattung bei geeigneten Dachkonstruktionen. Sehr gute Abdichtwirkung fließfähiger Butylkleber dringt tief in die Struktur von Unterdeckungen ein. Wasserbeständig, Armierungsgelege zur Verstärkung, enthält kein Bitumen.

## Tescon Profil

Eckklebeband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Tescon Profil	60 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 bis + 90 °C

### Einsatzbereich:

Eckanschlüsse von Dampfbrems- und Luftdichtungsebenen, z.B. an Fenster und Türen, sowie weite Bauteileckverbindungen im Innen- und Außenbereich. 6 Monate frei bewitterbar, drei getrennt abziehbare Trennfolienstreifen. Sehr dehnfähig, anschmiegsam und bleibend verformbar optimal auch als Anschluss an Durchdringungen. Wasserfester Kleber.

## Rapid Cell

Schnell - Klebeband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Rapid Cell	50 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 ° bis + 90 °C

### Einsatzbereich:

Für wirtschaftliche und dauerhaft luftdichte Verklebung der Stöße von Holzwerkstoffplatten, Bahnenüberlappungen von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen, sowie Rieselschutzbahnen geeignet. Wasserfester Kleber, Schnell Klebeband ohne Trennpapier, von Hand abreißbar.

## Duplex / Duplex Handdispenser

doppelseitiges Klebeband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Duplex	25 mm	20 m / Rolle	
Handdispenser	Vearbeitungshilfe		

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 ° bis + 90 °C

### Einsatzbereich:

**Außen:** Feuchteschutzte Verklebung der Überlappungen von Unterdeck-, Unterspann und Wandschalungsbahnen sowie von Aufdachdampfbrems- und Luftdichtungsbahnen auf harten Unterlagen. **Innen:** Befestigung von Dampfbrems und Luftdichtungsbahnen auf Metallprofilen z.B. Anschluss an Fenster. **Duplex Handdispenser:** Zur schnellen Verarbeitung von Duplex Klebebändern: Abrollen, andrücken und abreißen in einem Arbeitsgang.

## Uni Tape

Universal Klebeband / Reparatur Klebeband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Uni Tape	60 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 ° bis + 90 °C

### Einsatzbereich:

Für dauerhaft luftdichte und sichere Verklebung der Überlappungen von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen und deren Anschlüssen im Innenbereich. Auch für die Verklebung der Stoßfugen von Holzwerkstoffplatten geeignet. Im Innenbereich univesell einsetzbar, Hohe Anfangsklebekraft, von Hand abreißen, wasserfester Kleber.

## Contega PV

dampfbremsendes Putzanschlussband mit Armierung



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Contega PV	200 mm	15 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 ° bis + 90 °C

### Einsatzbereich:

Für definierte, gewerkeübergreifende Anschlüsse von Bahnen bzw. Holzwerkstoffplatten an zu verputzende Bauteile (Mauerwerk bzw. Beton). 3-lagiges PET Vlies ist einfach einputzbar, keine weitere Putzamierung notwendig. Dauerhaft sicher, luftdichter Abschluss nach DIN EN 4108-7.

## Contega FC

Putzanschlussband mit dampfbremsenden Eigenschaften



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Contega FC	85 mm	15 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab -10 °C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft -40 ° bis + 90 °C

### Einsatzbereich:

Zur Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen. Luftdichter Übergang von sichtbaren Sparrenlagen, Pfetten und Deckenbalken zum angrenzenden Mauerwerk bzw. Beton. 3-lagiges PET Vlies ist einfach einputzbar, keine weitere Putzamierung notwendig. Dauerhaft sicher, luftdichter Abschluss nach DIN EN 4108-7.

## Contega IQ

intelligentes Fensteranschlussband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Contega IQ	90 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab - 10 ° C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft - 40 ° bis + 90 ° C

### Einsatzbereich:

Für den inneren luftdichten Anschluss von Fenstern und Türen an die Dampfbrems- und Luftdichtungsebene. Aufgrund der intelligenten feuchtevariablen Funktionsmembran ist CONTEGA IQ auf für den äußeren wind- und schlagregensicheren Anschluss geeignet. Feuchtevariabler sd Wert: Fenstereinbau mit dem gleichen Band innen und außen. Vliesseite überputzbar, mit Dehnfalte zur Aufnahme von Bauteilbewegungen.

## Contega SL

Putzanschlussband mit dampfbremsenden Eigenschaften



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Contega SL	120 mm	30 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab - 10 ° C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft - 40 ° bis + 90 ° C

### Einsatzbereich:

Ermöglicht den raumseitigen luftdichten Anschluss von Fenstern und Türen. Extra dünn für leichtes Falten im Eckbereich, Vliesseite überputzbar. Mit drei Klebestreifen im Holz und Massivbau flexibel einsetzbar.

## Verbindungsmitel - Detaillösungen

### Kaflex mono/duo/multi

Kabel Manschetten



Bezeichnung	Maß	Inhalt	Euro/ Stck
<b>Kaflex Mono</b> 1 Kabel 6-12 mm	14,5 x 14,5 cm	30 Stck	
<b>Kaflex Duo</b> 2 Kabel 6-12 mm	14,5 x 14,5 cm	30 Stck	
<b>Kaflex Multi</b> bis zu 16 Kabel 6-12 mm	14,5 x 14,5 cm	20 Stck	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab - 10 ° C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft - 40 ° bis + 120 ° C

### Einsatzbereich:

Dichtungsmanschette aus robustem und hochflexiblem EPDM. Für schnelle und dauerhaft dichte Durchführung von Kabeln und Rohren durch die Luftdichtungsebene. Einatz auch im Außenbereich z.B. bei Unterdeckungen oder Sanierungs-Dampfbremsen. Kabel können nachträglich noch geschoben oder gezogen werden.

## Clox

Luftdichtungs-Stopfen für Leerrohre



Bezeichnung	Maß	Inhalt	Euro/ Stck
<b>Clox</b>	Dicke 60mm Durchm. 106,5mm	120 Stck	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab - 10 ° C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft - 40 ° bis + 90 ° C

### Einsatzbereich:

Verschlussstopfen für Einblaslöcher in Holzfaserplatten. Passend für Bohrlöcher mit Durchmesser 106,5 mm. Direkt überputzbar mit geeigneten Putzsystemen.



## Roflex 20-200

Rohr Manschetten



Bezeichnung	Maß	Inhalt	Euro/ Stck
<b>Roflex 20</b>	14,5 x 14,5 cm für Rohre 15-30mm	5 Stck	
<b>Roflex 50</b>	14,0 x 14,0 cm Rohre 50-90mm	2 Stck	
<b>Roflex 100</b>	20,0 x 20,0 cm Rohre 100-120mm	2 Stck	
<b>Roflex 150</b>	25,0 x 25,0 cm Rohre 120-170mm	2 Stck	
<b>Roflex 200</b>	30,0 x 30,0 cm Rohre 170-220mm	2 Stck	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)  
 Verarbeitungstemperatur: ab - 10 ° C  
 Temperaturbeständigkeit: dauerhaft - 40 ° bis + 120 ° C

### Einsatzbereich:

Dichtungsmanschette aus robustem und hochflexiblem EPDM. Für schnelle und dauerhaft dichte Durchführung von Rohren durch die Luftdichtungsebene. Einatz auch im Außenbereich z.B. bei Unterdeckungen oder Sanierungs- Dampfbremsen. Rohre können nachträglich noch geschoben oder gezogen werden.

## Glumex Ablösemittel

Klebelöser, Anpressgeräte



Bezeichnung	Inhalt	Euro/ Stck
<b>Glumex</b>	400 ml	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.proclima.de](http://www.proclima.de)

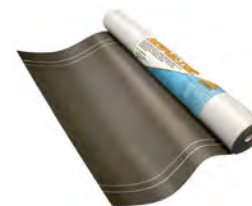
### Eigenschaften:

Aus natürlichen Lösemitteln und Ölen, löst Kleberückstände von Klebebändern. Hochwirksam innerhalb von Minuten, angenehmer Geruch, wasserverdünnbar, auch zum Entfernen von Flecken, wie Ölflecken, Teer und Schuhcreme.

## Allform

### Allform Rewasi Top 130

regenwassersichere 3-lagige Unterdeckbahn S<sub>d</sub>-Wert 0,02 m



Breite	Länge	VE	Euro / lfm
1,50 m	50 m	1 Rolle = 75 m <sup>2</sup>	

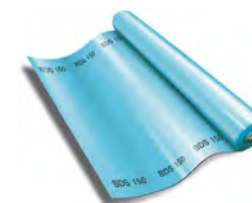
Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie techn. Daten finden Sie unter [www.bwk-dachzubehoer.de](http://www.bwk-dachzubehoer.de)

### Einsatzbereich:

Hochdiffusionsoffene 3-lagige „RegenWasserSichere“ Unterdeckbahn bestehend aus 2 Lagen wasserabweisendem Polypropylen-Spinnvlies, die eine Spezial-Funktionsmembran einbetten. Zur Verlegung auf Holzschalung oder Wärmedämmung.

### Allform Dampfbremse BDS 150

3-lagig, B2, DIN 4102 S<sub>d</sub>-Wert 107 m



Breite	Länge	VE	Euro / lfm
4 m	25 m	1 Rolle = 100 m <sup>2</sup>	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie techn. Daten finden Sie unter [www.bwk-dachzubehoer.de](http://www.bwk-dachzubehoer.de)

### Einsatzbereich:

3-lagige koextrudierte PE-Dampfbremsfolie. Erreicht trotz geringer Dicke gleiche Sperrwerte wie handelsübliche 200µm PE-Dampfbremsen. Mit der BDS 150 Dampfbremse und Windsperre für Innenräume wird nach DIN 4108 der Eintritt von schädlicher Feuchtigkeit und vom Wind verhindert.

# SIGA

## Twinet

doppelseitiges Klebeband



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Twinet	20 mm	50 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Für die Vor-Montage von Dampfbremsen auf harten Untergründen. Extrem stark klebend, alterungsbeständig, schnelle sichere Montage ohne Tacker, von Hand reissbar.

## Sicrall

Hochleistungsklebeband für Überlappungen



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Sicrall 60	60 mm	40 m / Rolle	
Sicrall 170	170 mm	40 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Für das Verkleben von Überlappungen im Innenbereich. Stabiler Träger, spart Zeit bei langen Überlappungen, von Hand reissbar, extrem stark klebend, alterungsbeständig. **170 mm** Hochleistungsklebeband für Einblaslöcher und große Leckagen im Innenbereich. Im Karton Spender, mit eingebauter Abmesshilfe.



## Rissan 60

Hochleistungsklebeband für runde Durchdringungen



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Rissan 60	60 mm	25 m / Rolle	
Rissan 100	100 mm	25 m / Rolle	
Rissan 150	150 mm	25 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Hochleistungsklebeband für das Verkleben von runden Durchdringungen im Innenbereich. Dehnbar, schmiegt sich dicht um Rohre und Kabel, klebt extrem stark, sehr alterungsbeständig. **100/150 mm** für Anschlüsse von Wandelementen an Boden und Decke. Extreme Klebekraft auf schwierigen Untergründen mit Hochleistungsprimer Dockskin. Ab -10° verarbeitbar. Großes Diffusionsgefälle > 1:10

## Primur Raupe auf der Rolle

Hochleistungskleber auf verputztes Mauerwerk



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Primur Raupe	12 mm	8 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Hochleistungskleber auf verputztes Mauerwerk. Sofort extreme Klebkraft, keine Trockenzeit, Anschluss in einem Arbeitsgang. Für Innen und Außen. Verkleben ab -10°C, regensicher. Überstreichbar.

## Primur Schlauchbeutel / Kartusche



Hochleistungskleber auf verputztes Mauerwerk



Bezeichnung	Inhalt	Euro/ Stck
Schlauchbeutel	600 ml	
Kartusche	310 ml	

Bezeichnung	Euro/ Stck
Pistole für Schlauchbeutel	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Hochleistungskleber auf verputztes Mauerwerk. Dauerhaft selbstklebend und elastisch, verhindert Bauschäden. Benötigt keine Anpresslatte, spart Zeit und Geld. Lösemittelfrei für wohngiftfreie Raumluft.

## Corvum 12/48 und 30/30



Hochleistungsklebeband für Ecken, Fenster, Pfetten usw.



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Corvum 12/48	12/48 mm	25 m / Rolle	
Corvum 30/30	30/30 mm	25 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Für das Verkleben von Fenstern und Türrahmen, Pfetten, uvm. im Innenbereich. Passgenau vorgefaltet 12 mm/48 mm und 30 mm/30 mm, nicht sichtbar hinter Verkleidung. Klebt extrem stark, Alterungsbeständig.

## Wigluv 60 / 100 / 150



Hochleistungsklebeband für Überlappungen und Durchdringungen



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Wigluv 60	60 mm	40m / Rolle	
Wigluv 100	100 mm	25m / Rolle	
Wigluv 150	150 mm	25m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Hochleistungsklebeband für Überlappungen, Durchdringungen und Fenster. Hohe Klebekraft bei Kälte und Hitze. Diffusionsfähig  $s_d < 2m$  und flexibel, verhindert Kondenswasserstau.

## Wigluv Black 60



Hochleistungsklebeband für Überlappungen und Durchdringungen



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Wigluv Black	60 mm	40m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Hochleistungsklebeband für Überlappungen, Durchdringungen und Fenster. Hohe Klebekraft bei Kälte und Hitze. Diffusionsfähig  $s_d < 2m$  und flexibel, verhindert Kondenswasserstau, UV stabil und regensicher, schafft langlebige sichtbare Fassade.

## Dockskin

Hochleistungsprimer für das Verfestigen von sandigen Untergründen



Bezeichnung	Inhalt	Euro/ Stck.
Dockskin	1 kg	

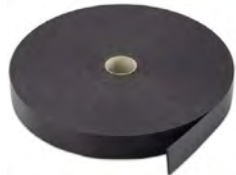
Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Extreme Klebekraft auf Weichfaserplatten und Mauerwerk mit Siga Wigluv. Schnell trocknend, starke Tiefenwirkung. Ab -10°C kaltem Untergrund verarbeitbar, ohne Lösungsmittel.

## Nageldichtband

für dauerhaft regensicheres Abdichten bei Montage der Lattung



Bezeichnung	Breite	Länge	Euro/ lfm
Nageldichtband	50 mm	40m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.siga.ch](http://www.siga.ch)

### Einsatzbereich:

Geschlossen-porig, schlagregendicht, geeignet für Behelfsdeckung. Gute Haftung bei Kälte und Hitze. Einfache, schnelle Verarbeitung.

## Abdichtungstechnik

### 5 Minuten Primer

Bitumen Haftgrundierung für Bauwerksabdichtung



Gebinde	Euro / ltr.
20 ltr.	

Staubbindende Grundierung und stark wirkende Haftbrücke in allen Baubereichen der bituminösen Abdichtungstechnik auf Beton, Mauerwerk, Holz, Bitumen-schichten, Metall und resistenten Kunststoffen.

### Soprema Alsan Flashing

Bitumen Haftgrundierung für Bauwerksabdichtung



Gebinde	Euro / kg
5 kg	

Für dauerelastische An- und Abschlüsse zur bituminösen Abdichtung. Für An- und Abschlüsse auf hitzeempfindlichen Untergründen. Verwendung nur im Außenbereich.

### Soprema Amierungseinlage

Vliesträger zur Verbesserung der mechanischen Eigenschaften

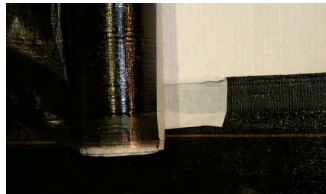


Breite	VE	Euro / lfm
20 cm	20 m / Rolle	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie techn. Daten finden Sie unter [www.soprema.de](http://www.soprema.de)

### Sopralene Stick UL Folie/KSP

Elastomerbitumen Kaltselfstklebebahn als Zwischenlage

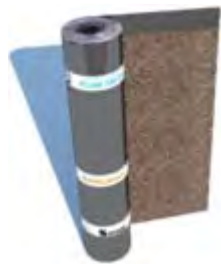


Breite	Länge	VE	Euro / qm
1,00 m	10 m	1 Rolle = 10 m <sup>2</sup>	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.soprema.de](http://www.soprema.de)

### Oberlage PYE PV200 S 5 EN

Elastomerbitumen Schweißbahn als Oberlage Schiefer



Breite	Länge	VE	Euro / qm
1,00 m	5 m	1 Rolle = 5 m <sup>2</sup>	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.soprema.de](http://www.soprema.de)

### Dampfsperre AL + V60 S4

schweißbare Oxidationsbitumen Dampfsperre Feinsand/Folie



Breite	Länge	VE	Euro / qm
1,00 m	5 m	1 Rolle = 5 m <sup>2</sup>	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.soprema.de](http://www.soprema.de)

### G 200 S4 Feinsand/Folie

Elastomerbitumen Schweißbahn als untere Lage bei Abdichtungen



Breite	Länge	VE	Euro / qm
1,00 m	5 m	1 Rolle = 5 m <sup>2</sup>	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.soprema.de](http://www.soprema.de)



### EPDM Dichtungsplane easy cover

zur Abdichtung von Flachdächern



Breite	Länge	Euro / qm
350 cm	im Zuschnitt / Rolle 30 m	
560 cm	im Zuschnitt / Rolle 30 m	
700 cm	im Zuschnitt / Rolle 30 m	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

### EPDM Dichtungsplane easy weld MF

zur Abdichtung von Flachdächern mit wechselseitigem Flügelrand

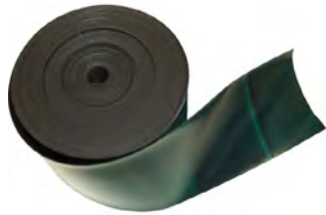


Breite	Länge	Euro / qm
70 cm	im Zuschnitt / Rolle 20 m	
140 cm	im Zuschnitt / Rolle 20 m	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan Nahtband

mit Fügebeschichtung zur Nahtfugetechnik z.B. für Kopfstöße



Breite	Länge	Euro / Stck.
12 cm	Rolle 20 m	
18 cm	Rolle 20 m	
36 cm	Rolle 20 m	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan Flachdacheinlauf

Entwässerungssystem zum Anschluss an genormte Rohrsysteme



Ausführung	Maß	Euro / Stck.
50 mm	Rohrlänge 400 mm Flansch 300x300mm	
63 mm	Rohrlänge 400 mm Flansch 300x300mm	
110 mm	Rohrlänge 400 mm Flansch 300x300mm	
60x80 mm Rechteckflansch	Rohrlänge 300 mm Flansch 300x300mm	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan Rohrmanschette



Ausführung	Maß	Euro / Stck.
300 mm	Flansch 350x350mm	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan easy weld Ecken



Ausführung	Maß	Euro / Stck.
Innenecke 90°	200x200x300 mm	
Außenecke 90°	150x150x200 mm	
Lichtkuppelecke 135°	150x150x180 mm	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan Druckbehälter KS205

spritzbarer Kontaktkleber im Einwegbehälter



Verbrauch	Euro / Stck.
ca. 300g/m² beidseitig 20kg Gebinde	
Schlauch für Druckbehälter	
Pistole für Druckbehälter	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan Kontaktkleber KS143

PU Kleber zur Verklebung der EPDM Kautschukabdichtung



Verbrauch	Euro / Stck.
ca. 225g/m² 6kg Gebinde	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan Kontaktkleber KS137

Kontaktkleber zur Flächen- und Nahverklebung von EPDM Bahnen



Verbrauch	Euro / Stck.
ca. 500g/m <sup>2</sup> beidseitig 5,3kg Gebinde	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan Kontaktkleber KS96

ergänzung zu KS137 als Dichtstoff für EPDM Nahtverbindungen



Verbrauch	Euro / Stck.
ca. 7m pro Kartusche / 290 ml Kartusche	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Hertalan easy wipes Reinigungstücher



Inhalt	Euro / Stck.
80 Stck je Dose	

Verarbeitungs- und Planungshinweise sowie technische Daten finden Sie unter [www.hertalan.de](http://www.hertalan.de)

## Leime, Schäume und Kleber

### Rhenocoll Propellerleim 3W 4B plus



Verbrauch	Euro / Stck.
120 g/m <sup>2</sup> 0,75 kg Gebinde	
120 g/m <sup>2</sup> 6,00 kg Gebinde	
120 g/m <sup>2</sup> 12,0 kg Gebinde	

Verarbeitungshinweise und Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.rhenocoll.org](http://www.rhenocoll.org)

Gebrauchsfertiger Holzkaltleim mit eingebautem Härter. Zusätzlich ausgerüstet mit Hirnholzschutz und Fäulnisschutz durch seine hervorragende Bindekraft besonders geeignet für Fenster und Haustürenbau, Elementbau und Außenarbeiten.

Offene Zeit 5-8 Minuten (je nach Raumtemperatur)

Presszeit: ab 6 Minuten bei 20°C, Schnellbinder

Farbton: Lieferform weiß/ in getrocknetem Zustand nahezu farblos

### Rhenocoll Propellerleim PU



Verbrauch	Euro / Stck.
100-180 g/m <sup>2</sup> 615 g Flasche	
100-180 g/m <sup>2</sup> 6,00 kg Gebinde	

Verarbeitungshinweise und Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.rhenocoll.org](http://www.rhenocoll.org)

1-komponenten Leim auf Basis Polyurethan für kraftschlüssige Verklebung mit hoher Wärmebeständigkeit speziell für den Außenbereich. Fugenfüllend, feuchtigkeitshärtend.

Offene Zeit ca. 20 Minuten

Presszeit: ca. 40 Minuten bei 20°C

Farbton: Lieferform gelblich-transparent/ in getrocknetem Zustand nahezu farblos

## BEKO Acryl



Inhalt	Euro / Stck.
310 ml Kartusche, grau	
310 ml Kartusche, weiß	
310 ml Kartusche, transparent	

Geruchlos, überstreichbar, hohe Haftfähigkeit, geschmeidig in der Verarbeitung. Lösungsmittel-, Silikon-, Phtalat- und Halogenfrei. Haftet ohne Primer auf Stein, Glas, Holz, Keramik, Stahl, PVC und Beton. Abdichten von Anschlussfugen zwischen Mauerwerk, Beton und Putz. Schließen von Rissen und Fugen. Nicht geeignet für Dehnungsfugen. **Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**

## BEKO Silicon pro 4



Inhalt	Euro / Stck.
310 ml Kartusche, grau	
310 ml Kartusche, weiß	
310 ml Kartusche, transparent	

Hochwertiger Dichtstoff, pilzhemmend ausgestattet. UV-, alterungs- und farbbeständig. Dauerhaft weichelastisch, hervorragendes Rückstellvermögen, haftet ohne Primer. Innen und Außen anwendbar. Geringes Schrumpfverhalten bei der Aushärtung. Gute Dosierbarkeit optimal glättbar, gut modellierbar, einfach zu verarbeiten. **Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**

## BEKO Montageschaum



Inhalt	Euro / Stck.
750 ml Kartusche	

1 Komponente Polyurethanschaum, alterungsbeständig, einfache Handhabung, feuchtigkeitshärtend, schalldämmend bis 56 dB, Schaumausbeute ca 42 Liter (750ml Dose). Schnelle Aushärtung schneidfähig nach 35 Minuten, überputz- und überstreichbar. Zum Einschäumen von Fenstern, Ausschäumen von Anschlussfugen, Isolieren und Füllen von Hohlräumen, Abdichten im Wand- und Dachbereich **Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**

## BEKO Pistolenschaum



Inhalt	Euro / Stck.
750 ml Kartusche	

1 Komponente Polyurethanschaum, alterungsbeständig, einfache Handhabung, feuchtigkeitshärtend, schalldämmend bis 56 dB, Schaumausbeute ca 42 Liter (750ml Dose). Optimale Dosierbarkeit, gleichmäßiger Auftrag, schnelle Aushärtung, schneidfähig nach 35 Minuten, überputz- und überstreichbar. Zum Einschäumen von Fenstern, Ausschäumen von Anschlussfugen, Isolieren und Füllen von Hohlräumen, Abdichten im Wand- und Dachbereich **Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**

## BEKO Allcon 10 Konstruktionsklebstoff



Inhalt	Euro / Stck.
310 ml Kartusche	

Allround Klebstoff, witterungsbeständig gemäß DIN EN 204 D4, verbindet nahezu alle Materialien, einkomponentig, einfache Handhabung, lösemittelfrei, siliconfrei, alterungsbeständig, frostsicher, hohe Endfestigkeit. Verarbeitung durch handelsübliche Kartuschenpressen, bereits nach ca. 7 bis 10 Minuten, angebrochene Kartuschen ca. 10 Monate haltbar, gute Dosierbarkeit, überstreich- und überlackierbar, im Innen- und Außenbereich anwendbar. **Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**





## BEKO Gecko Hybrid Pop



Inhalt	Euro / Stck.
290 ml Kartusche	

Sehr hohe Anfangshaftung, korrigierbar, sehr gut glättbar, neutralvernetzend, geruchlos, ungiftig, überlackierbar, anstrichvertäglich, UV und Witterungsbeständig, feuchtigkeitshärtend, Silicon-, Lösemittel-, und halogenfrei. Nahezu kein Schrumpfen. Keine Fixierung der Flügelteile notwendig, Verklebung ca. 20 Minuten korrigierbar, unter Wasser verarbeitbar, ohne Primer anwendbar. Verklebete Bleche können wegen der guten Temperaturbelastbarkeit punktgeschweißt und pulverbeschichtet werden. Abdichtungen und spannungsfreie Kombinationsverklebung. **Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**

## BEKO Metallic Flex



Inhalt	Euro / Stck.
305 ml Kartusche	

Metalleffekt optisch ähnlich einer Schweißnaht, Oberfläche in 3D Optik, siliconfrei, ohne Lösemittel, chemikalienbeständig, witterungsbeständig, minimaler Geruch, sehr geringer Schwund. Leicht glättbar Verklebung ca. 12 Minuten korrigierbar, Nass in Nass, überlackierbar, auf feuchten Untergründen verarbeitbar, verwendbar im Innen- und Außenbereich, für alle Metalloberflächen geeignet. Spannungsfreie Verklebungen, für dehnungsbeanspruchte Verfügun im Metallbau.

**Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**



## BEKO Hirnholzversiegelung



Inhalt	Euro / Stck.
310 ml Kartusche, lärche/douglasie	
310 ml Kartusche, bangkirai	

Hohe Haftfähigkeit, lösemittelfrei, transparent für alle Holtarten und Holzwerkstoffe geeignet, UV- und witterungsbeständig. Alterungsbeständig, überstreichbar, dauerelastisch, siliconfrei, hohe Reißfestigkeit. Zum Versiegeln von Schnittkanten. **Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter [www.beko-group.de](http://www.beko-group.de)**

## BEKO Zubehör



▲ NBS Blue

Inhalt	Euro / Stck.
Econo Max Kartuschenpresse	
PU Schaum Pistole NBS Blue	



◀ Econo Max

## Kompribänder

### Kompri-/Fugendichtungsbänder

zur dauerhaften Abdichtung von Fugen im Baubereich



Fugenbreite	Dicke	Breite	Länge	Euro / lfm
2 - 3 mm	2 mm	10 mm	12,5 m	
3 - 5 mm	3 mm	15 mm	10,0 m	
4 - 7 mm	4 mm	20 mm	8,0 m	
6 - 10 mm	6 mm	20 mm	5,6 m	
8 - 13 mm	8 mm	20 mm	4,3 m	
9 - 20 mm	10 mm	30 mm	3,3 m	

## Osmo Color für Aussen

### Landhausfarbe deckend

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.	Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
2101 weiß	0,75 l 2,50 l		2507 Taubenblau	0,75 l 2,50 l	
2203 Fichte gelb	0,75 l 2,50 l		2606 Mittelbraun	0,75 l 2,50 l	
2204 Elfenbein	0,75 l 2,50 l		2607 Dunkelbraun	0,75 l 2,50 l	
2205 Sonnengelb	0,75 l 2,50 l		2703 Schwarzgrau	0,75 l 2,50 l	
2308 Nordisch Rot	0,75 l 2,50 l		2704 Steingrau	0,75 l 2,50 l	
2310 Zeder/Rotholz	0,75 l 2,50 l		2708 Kieselgrau	0,75 l 2,50 l	
2311 Karminrot	0,75 l 2,50 l		2716 Anthrazitgrau	0,75 l 2,50 l	
2404 Tannengrün	0,75 l 2,50 l		2735 Lichtgrau	0,75 l 2,50 l	
2501 Labrador Blau	0,75 l 2,50 l		2742 Verkehrsgrau	0,75 l 2,50 l	
2506 Royal Blau	0,75 l 2,50 l				

### Farbige Vielfalt und unübertroffene Haltbarkeit - für alle Witterungsbedingungen

- > Transparent, seidenmatt, für außen
- > Besonders empfohlen für Holzfassaden, Balkone, Fenster, Gartenhäuser und Gartenmöbel
- > Landhausfarbe ist witterungsbeständig und robust gegen kleine Beschädigungen.
- > Anzahl der Anstriche: Bei unbehandeltem Holz zwei Anstriche, im Renovierungsfall reicht idR. ein Anstrich auf der gesäuberten Oberfläche.
- > 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich für 26 m<sup>2</sup>



## Holzschutz Öl Lasur transparent

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.	Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
700 Kiefer	0,75 l 2,50 l		727 Palisander	0,75 l 2,50 l	
701 Farblos matt	0,75 l 2,50 l		728 Zeder	0,75 l 2,50 l	
702 Lärche	0,75 l 2,50 l		729 Tannengrün	0,75 l 2,50 l	
703 Mahagoni	0,75 l 2,50 l		900 Weiß	0,75 l 2,50 l	
704 Kastanie	0,75 l 2,50 l		903 Basaltgrau	0,75 l 2,50 l	
706 Eiche	0,75 l 2,50 l		905 Patina	0,75 l 2,50 l	
707 Nussbaum	0,75 l 2,50 l		1415 Gard Grün	0,75 l 2,50 l	
708 Teak	0,75 l 2,50 l		1142 EFFEKT Graphitsilber	0,75 l 2,50 l	
710 Pinie	0,75 l 2,50 l		1143 EFFEKT Onyxsilber	0,75 l 2,50 l	
712 Ebenholz	0,75 l 2,50 l				

### Grundierung und Lasur in einem Anstrich vereint - der innovative Langzeitschutz auf Ölbasis!

- > Transparent, seidenmatt, für außen
- > Besonders empfohlen für Holzfassaden, Carports, Balkone, Zäune, Sichtblenden...
- > Grundierung und Lasur in einem Anstrich. Das Produkt wirkt Wasser abweisend und ist äußerst Wetter und UV beständig. Die offenporige und atmungsaktive Oberfläche ist vorbeugend geschützt gegen Schimmel-, Algen und Pilzbefall.
- > Anzahl der Anstriche: Bei unbehandeltem Holz zwei Anstriche, im Renovierungsfall reicht idR. ein Anstrich auf der gesäuberten Oberfläche.
- > 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich für 26 m<sup>2</sup>



## Einmal Lasur transparent

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.	Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
9211 Fichte-Weiß	0,75 l 2,50 l		9236 Lärche	0,75 l 2,50 l	
9212 Silberpappel	0,75 l 2,50 l		9241 Eiche	0,75 l 2,50 l	
9221 Kiefer	0,75 l 2,50 l		9242 Tannengrün	0,75 l 2,50 l	
9222 Fichte Natur	0,75 l 2,50 l		9252 Patina	0,75 l 2,50 l	
9232 Mahagoni	0,75 l 2,50 l		9261 Nussbaum	0,75 l 2,50 l	
9233 Hemlock	0,75 l 2,50 l		9262 Teak	0,75 l 2,50 l	
9234 Skandin. Rot	0,75 l 2,50 l		9264 Palisander	0,75 l 2,50 l	
9235 Rotzeder	0,75 l 2,50 l		9271 Ebenholz	0,75 l 2,50 l	

## Terrassenöl transparent

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.	Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
006 Bangkirai naturgetönt	0,75 l 2,50 l		430 Anti Rutsch	0,75 l 2,50 l	
016 Bangkirai dunkel	0,75 l 2,50 l		019 Grau	0,75 l 2,50 l	
009 Lärche naturgetönt	0,75 l 2,50 l		020 Schwarz	0,75 l 2,50 l	
013 Garapa naturgetönt	0,75 l 2,50 l				
004 Douglasie naturgetönt	0,75 l 2,50 l				
014 Massaranduba naturgetönt	0,75 l 2,50 l				
010 Thermoholz naturgetönt	0,75 l 2,50 l				
007 Teak farblos klar	0,75 l 2,50 l				

## Doppelte Reichweite durch hohen Ölanteil - spart Zeit und Geld!

- > Transparent, seidenmatt, für außen und innen
- > Im Außenbereich besonders empfohlen für Holzfassaden, Balkone, Dachunterstände, Gartenhäuser, Sichtblenden, Zäune...
- > Einmal Lasur glättet die Holzoberfläche, reißt nicht blättert nicht, schuppt nicht ab. Der Anstrich ist haltbar, wetter- und UV beständig, Wasser abweisend und feuchtigkeitsregulierend.
- > Lässt Holz nicht aufquellen
- > Anzahl der Anstriche: ein Anstrich genügt.
- > 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich für 26 m<sup>2</sup>



## Entwickelt für die individuellen Anforderungen von zahlreichen Edelhölzern

- > farblos oder transparent, seidenmatt, für außen
- > Besonders empfohlen für Gartenmöbel und Holzdecks...
- > Terrassenöle glätten die Holzoberfläche und machen Sie Wasser und Schmutzabweisend
- > Anzahl der Anstriche: Bei unbehandeltem Holz zwei Anstriche, im Renovierungsfall reicht in der Regel ein Anstrich auf der gesäuberten Oberfläche.
- > 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich für 24 m<sup>2</sup>



## UV Schutz Öl



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
410 Farblos	0,75 l 2,50 l	

Perfekt vor der Sonne geschützt - der erste farblose UV Schutz für den Außenbereich! Farblos seidenmatt. Besonders empfohlen für Holzfassaden, Dachunterstände, Balkonverkleidungen, Fenstern... Als Endanstrich auf bereits farbig behandeltem Holz verlängert Osmo UV Schutz Öl das Renovierungsintervall deutlich; als Alleinanstrich verzögert es den Vergrauungsprozess um den Schutzfaktor 12 im Vergleich zu unbehandeltem Holz. Bei unbehandeltem Holz zwei Anstriche; im Renovierungsfall reicht idR. ein Anstrich auf der gesäuberten Oberfläche.

## Holz Entgrauer Set



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
Entgrauer	0,5 l	
Entgrauer Set mit Schrubber	2,5 l	

Hochwirksame Reinigung und Auffrischung von vergrautem Holz. Flüssiger Spezialreiniger für Außen. Besonders empfohlen für Holzterrassen und Holzfassaden. Holz-Entgrauer Kraftgel stellt den natürlichen Charakter von unbewittertem Holz wieder her. Der frische warme Farbton wird wieder sichtbar. Das Produkt ist geruchsfrei und biologisch abbaubar. 1 Liter reicht für ca 10-30m<sup>2</sup> (je nach Vergrauung).

## WR Imprägnierung



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
4001 Farblos	0,75 l 2,50 l	

Beugt tierischen und pflanzlichen Holzschädlingen vor! WE vermindert das Quellen und Schwinden des Holzes und wirkt vorbeugend gegen tierische und pflanzliche Holzschädlinge, wie Fäulnis, Bläue und Insekten. Ideal als Grundierung für ölbasierende Farben. Ein Anstrich genügt, ein Endanstrich ist unbedingt erforderlich. Einbringmenge 160-200ml/m<sup>2</sup>.

## Osmo Color für Innen

### Hartwachs Öl



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
3032 Farblos seidenmatt	0,75 l 2,50 l	
3062 Farblos matt	0,75 l 2,50 l	
3065 Farblos halbmatt	0,75 l 2,50 l	



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
3040 Weiß	0,75 l 2,50 l	
3071 Honig	0,75 l	
3072 Bernstein	0,75 l	
3073 Terra	0,75 l	
3074 Graphit	0,75 l	
3075 Schwarz	0,75 l	

**Speziell auf die Bedürfnisse von Holzfußböden abgestimmt - für eine pflegeleichte und wohngesunde Oberfläche!**

- > Besonders empfohlen für Massivholzdielen, Landhausdielen, Schiffsböden, OSB- und Korkfußböden.
- > Hartwachsöl erhält die natürliche Oberfläche des Holzes, ist trittfest, Wasser und Schutzabweisend, dauerhaft belastbar und äußerst widerstandsfähig.
- > Anzahl der Anstriche: Bei unbehandeltem Holz zwei Anstriche, im Renovierungsfall reicht in der Regel ein Anstrich auf der gesäuberten Oberfläche.
- > 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich für 24m<sup>2</sup>



### Top Oil



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
3058 farblos matt	0,5 l	

Öl-Wachs Anstrich - speziell entwickelt für Möbeloberflächen und (Küchen-) Arbeitsplatten aus Holz! Farblos matt für innen. TopOil erhält die Oberfläche natürlich matt und macht sie widerstandsfähig gegen Haushaltschemikalien und Flecken. Das Produkt ist Wasserabweisend und abriebfest. 1 Liter reicht bei einem Anstrich für ca. 24m<sup>2</sup>.

## Dekorwachs transparent



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
3101 Farblos	0,75 l 2,50 l	
3111 Weiß	0,375 l 0,75 l 2,50 l	
3188 Schnee „creativ“	0,375 l 0,75 l 2,50 l	

### Professionelles Oberflächenfinish - das Allroundtalent für Holz im Innenbereich

Transparent, seidenglänzend, für Innen, besonders empfohlen für Möbel und Kinderspielzeug, sowie Profilholz und Fußböden. Die Oberfläche wird abriebfest, Wasser und schmutzabweisend, sowie unempfindlich gegen Haushaltschemikalien. Anzahl der Anstriche: 1 x für leichte Farbintensität, 2 x für stärkere Farbintensität. 1 Liter reicht bei einmaligem Anstrich für 24m<sup>2</sup>

## Klarwachs



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
1101 Farblos seidenmatt	0,75 l	

Anstrich für inhaltsstoffreiche Tropenhölzer - geeignet für alle Verarbeitungstechniken wie Streichen, Wischen, Tauchen und Spritzen. Farblos seidenmatt für Innen. Dringt besonders tief ein und erhält den natürlichen Charakter des Holzes. Die Oberfläche ist Wasser abweisend und bleibt atmungsaktiv. 1 Ltr. reicht für ca. 24m<sup>2</sup>.

## Wisch Fix



Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
farblos	1,00 l	

Hochwirksames Spezial Wischkonzentrat mit natürlichen Inhaltsstoffen - zur regelmäßigen Reinigung und Pflege. Besonders empfohlen für Hartwachs Öl behandelte Holzfußböden, aber auch für lackierte Fußböden und Laminat.

## Osmo Color Werkzeuge



▲ Flächenstreicher



▲ Fussbodenstreichbürste



Bezeichnung	Größe	Euro/ Stck.
Flächenstreicher	25 mm	
	50 mm	
	60 mm	
	100 mm	
Fußbodenstreichbürste	150 mm 220 mm	
Roll und Streich Set	- Farbwanne inkl. 3 Einwegeinsätze	
	- Mikrofaserrolle 100 mm	
	- Steckbügel	
	- Flächenstreicher 60 mm	
Ersatz Mikrofaserrolle	100 mm	
Parkett Rollset	- Farbwanne inkl. 3 Einwegeinsätze	
	- Mikrofaserwalze 250 mm	
	- Steckbügel	
	Ersatzwalze Parkett Rollset	250 mm

Parkett Rollset



◀ Roll und Streich Set

## IMPRANOL

### profilan® teoma

Lösemitthaltiges Holzöl für den Innen- und Aussenbereich



#### Eigenschaften:

- Frischt vergrautes Holz auf
- Hohes Eindringvermögen
- Hohe Ergiebigkeit
- Wasserabweisend

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
teak	0,75 l 2,50 l	
douglasie	0,75 l 2,50 l	
bangkirai	0,75 l 2,50 l	

Zum Schutz und zur Nachpflege von Gartenholz, Holzfassaden und Holzterrassen aus Hart und Nadelholz. Aufbringmenge 40-60ml je m<sup>2</sup> in 1 Arbeitsgang.

## Gori - Vorbehandlung

### Gori 17 - Imprägniergrund - wasserbasiert

Imprägniergrund für Holz im Aussenbereich

- 2-fach Schutz gegen Bläue und holzerstörende Pilze
- schnelltrocknend
- Egalisierend
- Wasserbasiert
- Geruchsarm
- Für Fenster und Türen

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
farblos	0,75 l 2,50 l 5,00 l	

Konsistenz: flüssig  
 Staubtrocken: nach ca. 1 Std.  
 Überstreichbar: nach ca. 4 Std.  
 Anstrichaufbau: 1 Schicht  
 Reichweite: ca. 5 m<sup>2</sup>/ Liter (gehobeltes Holz)  
 Glanzgrad: farblos/matt  
 Anwendungsbereich: rohes Holz, außen



Verarbeitungshinweise und Sicherheitdatenblatt auf [www.dyrup.de](http://www.dyrup.de)

### Gori 28 - lösemittelhaltig

Imprägniergrund für Holz im Aussenbereich

- tiefenwirksamer Bläueschutz
- hohe Eindringtiefe
- Egalisierend
- Lösemittelhaltig
- Für rohe, bläue und/oder pilzgefährdete Hölzer im Außenbereich sowie Innenseiten von Fenstern und Außentüren

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
farblos	0,75 l 2,50 l 5,00 l	

Konsistenz: flüssig  
 Staubtrocken: nach ca. 13 Std.  
 Überstreichbar: nach ca. 24 Std.  
 Anstrichaufbau: 1 Schicht  
 Reichweite: ca. 5 m<sup>2</sup>/ Liter (gehobeltes Holz)  
 Glanzgrad: farblos/matt  
 Anwendungsbereich: rohes Holz, außen



Verarbeitungshinweise und Sicherheitdatenblatt auf [www.dyrup.de](http://www.dyrup.de)

### Gori Woodprimer - wasserbasiert

Sperr- und Isoliergrund gegen holzverfärbende Inhaltsstoffe

**NEU**

- Gegen holzverfärbende Inhaltsstoffe
- Beste Isolierwirkung schon nach einem Anstrich
- Schnelltrocknend
- Hochdeckend
- Wasserbasiert
- Auch im Innenbereich als matte Endbeschichtung verwendbar

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
schneeweiß	0,75 l 2,50 l	

Konsistenz: leicht thixotrop  
 Staubtrocken: nach ca. 1 Std.  
 Überstreichbar: nach ca. 6 Std.  
 Anstrichaufbau: 1-2 Schichten  
 Reichweite: ca. 12 m<sup>2</sup>/ Liter (gehobeltes Holz)  
 Glanzgrad: matt  
 Anwendungsbereich: innen und außen



Verarbeitungshinweise und Sicherheitdatenblatt auf [www.dyrup.de](http://www.dyrup.de)

## Gori - Lasuren

### Gori 33 - Sensitiv Lasur - wasserbasiert

dünnschichtige Holzlasur für Holz im Innen und Aussenbereich

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
Eiche hell	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Eiche	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Burma Teak	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Kiefer	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Kastanie	0,75 l 2,50 l 5,00 l	

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
Nussbaum	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Palisander	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Weiß	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Farblos	0,75 l 2,50 l 5,00 l	

### Gori 33 Sensitiv Lasur

- dünnschichtige Holzlasur
- schadstoff und emissionsarm
- für sensible Anwendungsbereiche innen und außen
- wasserbasiert
- leicht und sauber zu verarbeiten
- **Wunschfarbton mischbar in der HWH Mischanlage!**  
z.B. nach RAL, NCS oder Mitbewerberfarbtönen



Konsistenz:	tropfgehemmt
Staubtrocken:	nach ca. 1 Std.
Überstreichbar:	nach ca. 4 Std.
Anstrichaufbau:	2-3 Schichten
Reichweite:	ca. 12 m <sup>2</sup> / Liter (gehobelt Holz)
Glanzgrad:	matt bis seidenglänzend
Anwendungsbereich:	innen und aussen

Verarbeitungshinweise und Sicherheitdatenblatt auf [www.dyrup.de](http://www.dyrup.de)

### Gori 66 - Allround Lasur - lösemittelhaltig

dünnschichtige Holzlasur für Holz im Aussenbereich

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
Eiche hell	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Eiche	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Burma Teak	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Kiefer	0,75 l 2,50 l 5,00 l	

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
Nussbaum	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Palisander	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Weiß	0,75 l 2,50 l 5,00 l	
Farblos	0,75 l 2,50 l 5,00 l	

### Gori 66 Allround Lasur

- dünnschichtige Holzlasur
- hervorragende Wetterbeständigkeit
- lange Haltbarkeit
- lösemittelhaltig
- volltransparent
- **Wunschfarbton mischbar in der HWH Mischanlage!**  
z.B. nach RAL, NCS oder Mitbewerberfarbtönen







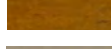
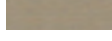
Staubtrocken:	nach ca. 3 Std.
Überstreichbar:	nach ca. 24 Std.
Anstrichaufbau:	2-3 Schichten
Reichweite:	ca. 12 m <sup>2</sup> / Liter (gehobelt Holz)
Glanzgrad:	matt bis glänzend
Anwendungsbereich:	aussen







Verarbeitungshinweise und Sicherheitdatenblatt auf [www.dyrup.de](http://www.dyrup.de)



## Gori 88 - Compact Lasur - lösemittelhaltig

mittelschichtige Holzlasur für Holz im Aussenbereich

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
	Eiche hell 0,75 l 2,50 l	
	Eiche 0,75 l 2,50 l	
	Burma Teak 0,75 l 2,50 l	
	Kiefer 0,75 l 2,50 l	
	Kastanie 0,75 l 2,50 l	
	Treibholz 0,75 l 2,50 l	

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
	Mahagoni 0,75 l 2,50 l	
	Nussbaum 0,75 l 2,50 l	
	Palisander 0,75 l 2,50 l	
	Ebenholz 0,75 l 2,50 l	
	Kalkweiß 0,75 l 2,50 l	
	Farblos 0,75 l 2,50 l	

### Gori 88 Compact Lasur

- lösemittelhaltige mittelschichtige Holzlasur
- exzellenter Witterungs- und UV Schutz
- kein Abblättern
- kein Abplatzen
- hohe Reichweite
- einfach zu verarbeiten - selbst über Kopf
- **Wunschfarbton mischbar in der HWH Mischanlage!**  
z.B. nach RAL, NCS oder Mitbewerberfarbtönen





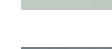


Konsistenz:	gelartig, tropfgehemmt
Staubtrocken:	nach ca. 3 Std.
Überstreichbar:	nach ca. 24 Std.
Anstrichaufbau:	2-3 Schichten
Reichweite:	ca. 13 m <sup>2</sup> / Liter (gehobelt Holz)
Glanzgrad:	seidenglänzend
Anwendungsbereich:	aussen

Verarbeitungshinweise und Sicherheitdatenblatt auf [www.dyrup.de](http://www.dyrup.de)

## Gori - Deckfarben

### Gori 99 - Fassadenfarbe - lösemittelhaltig

deckende Fassadenfarbe für Holz im Aussenbereich

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
	Polarweiß 0,75 l 2,50 l 5,00 l	
	Lichtgrau RAL 7035 0,75 l 2,50 l 5,00 l	
	Silbergrau RAL 7001 0,75 l 2,50 l 5,00 l	
	Treibholz 0,75 l 2,50 l 5,00 l	
	Hell Ocker 0,75 l 2,50 l 5,00 l	

Farbton	Inhalt	Euro/ Stck.
	Ocker 0,75 l 2,50 l 5,00 l	
	Moosgrün RAL 6005 0,75 l 2,50 l 5,00 l	
	Schwedenrot 0,75 l 2,50 l 5,00 l	
	Schokobraun RAL 8017 0,75 l 2,50 l 5,00 l	

### Gori 99 Der Wetterschutzspezialist

- deckende Holzfarbe für den Aussenbereich
- hohe Wasserdampf- Diffusionsfähigkeit
- kein Abblättern, kein Abplatzen
- hochdeckend, ideal für krasse Farbtonwechsel
- leicht und sauber zu verarbeiten
- **Wunschfarbton mischbar in der HWH Mischanlage!**  
z.B. nach RAL, NCS oder Mitbewerberfarbtönen



Konsistenz:	tropfgehemmt
Staubtrocken:	nach ca. 2 Std.
Überstreichbar:	nach ca. 6 Std.
Anstrichaufbau:	2-3 Schichten
Reichweite:	ca. 12 m <sup>2</sup> / Liter (gehobelt Holz)
Glanzgrad:	seidenmatt
Anwendungsbereich:	aussen

Verarbeitungshinweise und Sicherheitdatenblatt auf [www.dyrup.de](http://www.dyrup.de)





**Handwerkscenter Holz GmbH**  
**Turbinenstrasse 9-13**  
**68309 Mannheim**

**Tel. 0621/72817-0**  
**Fax 0621/72817-28**

**[hwh@hwh-mannheim.de](mailto:hwh@hwh-mannheim.de)**  
**[www.hwh-mannheim.de](http://www.hwh-mannheim.de)**

**Wir sind für Sie da...**

**Montag-Freitag**  
**Samstag**

**07:30-18:00 Uhr**  
**08:00-12:30 Uhr**