



HANDELSGESELLSCHAFT

**Ihr verlässlicher Partner
für hochwertige Systemlösungen**



UNIVERSAL KLEB/DICHTSTOFF:

STÖ Nr. 1 5

FUGENMASSE AUS DER KARTUSCHE:

STÖ FLEXFUGE 5

UNTERDACHBAHNEN:

STÖ TOP 350 MONO DSK 6

STÖ TOP 200 MONO DSK 6

STÖ TOP 175 DSK 7

UV STABILE FASSADENBAHN:

STÖ UV PROTECT FASSADENBAHN 7

DAMPFBREMSEN:

STÖ RENOVA 7

STÖ DB UNI 8

STÖ DB TOP 8

STÖ DB 20 8

STÖ DB 100 8

DAMPFBREMSEN SYSTEMPAKETE:

STÖ RENOVA SYSTEMPAKET 9

STÖ DB UNI SYSTEMPAKET 9

STÖ DB 20 SYSTEMPAKET 9

DAMPFSPERREN:

STÖ UNIVERSALDAMPFSPERRE 10

SELBSTKLEBENDE BAHNEN:

STÖ DS KSK DAMPFSPERRE 10

STÖ BAUZEITSCHUTZ 10

KLEBEBÄNDER:

STÖ UNIVERSALKLEBEBAND 11

STÖ UV PROTECT KLEBEBAND 11

STÖ DKB 38 DOPPELKLEBEBAND 11

FOLIEN KLEB- UND DICHTSTOFF:

STÖ FKD 11

NAGELDICHTBAND:

STÖ NAGELDICHTBAND 12

GRUNDIERUNG:

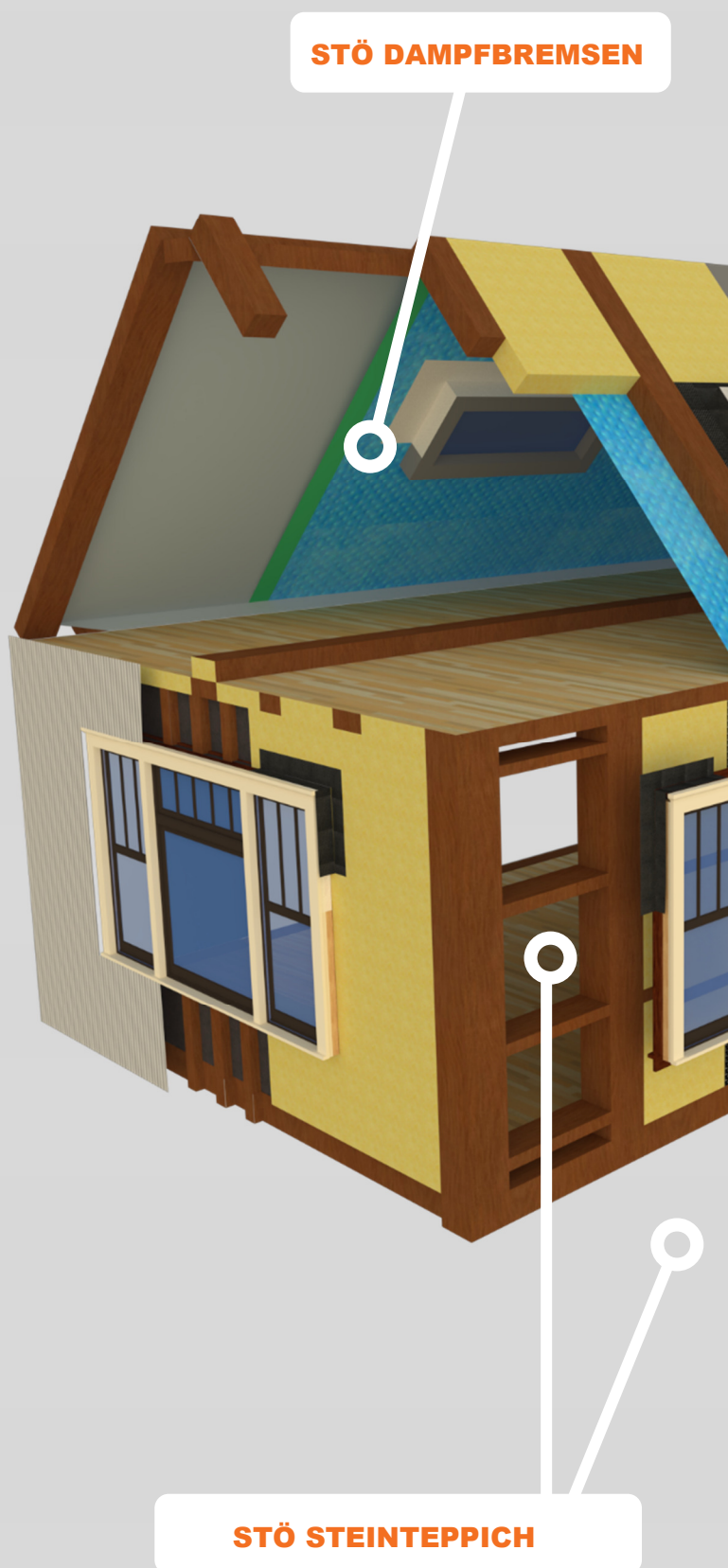
STÖ AC PRIMER 12

FLÜSSIGKUNSTOFF ABDICHTUNG:

STÖ ELASTODICHT 13

STÖ ELASTOVLIES 13

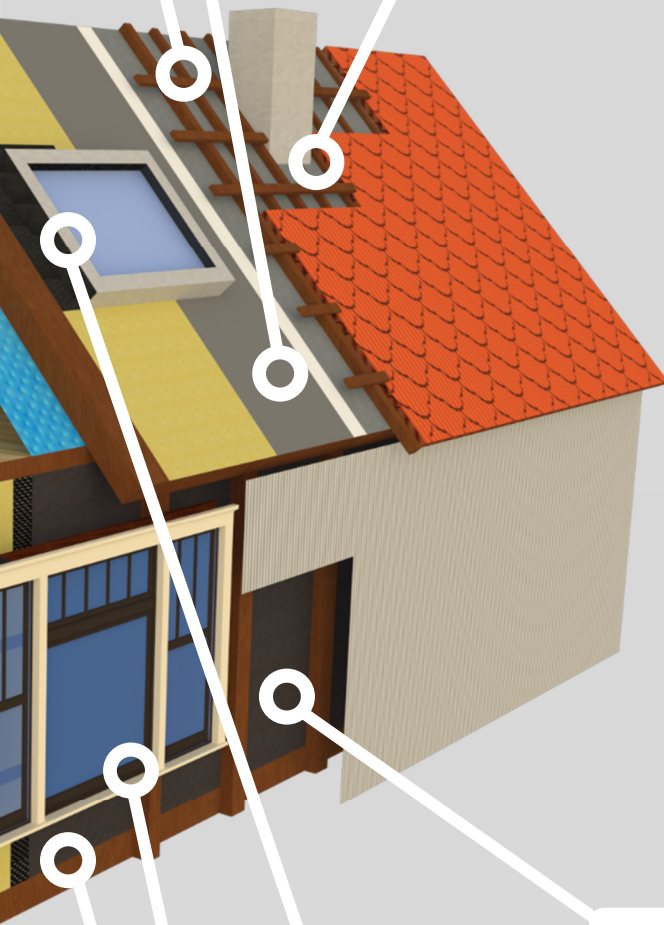
STÖ ELASTODICHT DUSCHMANSCHETTE . 13



STÖ NAGELDICHTBÄNDER

STÖ UNTERDACHBAHN

STÖ KLEB – U. DICHTSTOFFE



STÖ FASSADENBAHNEN

STÖ KLEBEBÄNDER

STÖ FLÜSSIGKUNSTSTOFF ABDICHTUNG

STEINTEPPICH SYSTEM:

STÖ MARMORKIES	18 – 19
STÖ QUARZKIES	19
STÖ BINDEMittel	20
STÖ WANDBINDEMittel	20
STÖ PU GRUNDIERUNG	20
STÖ PU ABDICHTUNG	20
STÖ GLÄTTMITTEL	20
STÖ QUARZSAND	21

STEINTEPPICH ZUBEHÖR:

STÖ ABSCHLUSSSCHIENE	21
STÖ BALKONRANDPROFIL	21
STÖ BALKONRANDPROFIL AUSSENECKE	22
STÖ BALKONRANDPROFIL VERBINDER.....	22
STÖ REINIGUNGSTÜCHER	22

STEINTEPPICH REINIGER U. PFLEGE:

STÖ STEINTEPPICH REINIGER.....	23
STÖ STEINTEPPICH REVITAL.....	23

ASPHALT REPARATUR:

STÖ KALTASPHALT	23
STÖ ASPHALT RISSFÜLLER	23

WARUM LUFT- UND WINDDICHTES BAUEN SO WICHTIG IST:

Schutz vor Wind und Wetter

STÖ Unterdach- und Fassadenbahnen schützen die Konstruktion vor Schnee, Regen und Wind von außen. Gleichzeitig verhindern sie, dass die Dämmung von kalter Luft durchströmt wird und somit ihre volle Dämmwirkung erhalten bleibt.

Eine sorgfältige und fachgerechte Verlegung ist entscheidend und hilft Bauschäden dauerhaft zu vermeiden.

Schutz vor sommerlicher Hitze

Fugen in der Luftdichtungsebene führen dazu, dass aufgrund der hohen Temperatur- und damit Druckdifferenz eine Luftströmung von außen nach innen und wiederum ein hoher Luftaustausch stattfindet. Die Wärmedämmung verliert ihre volle Wirkung und es entstehen zu hohe und unangenehme Temperaturen.

In den kalten Monaten dringt trockene und kalte Luft von außen ein, kühlt die Konstruktion aus und senkt die Luftfeuchtigkeit in den Räumen. In der Heizperiode sollte die relative Luftfeuchtigkeit in bewohnten Räumen bei ungefähr 40-60 % liegen. Ein zu trockenes Raumklima ist gesundheitsschädlich.

Schutz vor Bauschäden und Schimmel

Um die Konstruktion vor Feuchtigkeit aus der Innenraumluft zu schützen, werden STÖ Dampfbremsen eingesetzt. Diese verhindern eine ungehinderte Strömung in die Konstruktion und somit Entstehung von Tauwasser in der Dämmebene.

Feuchtigkeit in der Konstruktion kann neben der Entstehung von gesundheitsschädlichem Schimmel zu erheblichen Bauschäden führen.

Energieeffizienz

Über 80 % des Energieverbrauchs in österreichischen Haushalten werden zur Beheizung und Warmwasseraufbereitung verwendet. Seit Ende 2020 werden Neubauten nur noch gefördert, welche nicht wesentlich mehr verbrauchen als sie selbst erzeugen.

Nur ein luft- und winddichter Konstruktionsaufbau gewährleistet die volle Dämmwirkung. Darum ist der Einsatz von STÖ Bahnen und des systemkonformen Zubehörs essentiell.



STÖ NR. 1 UNIVERSAL KLEB- U. DICHTSTOFF

STÖ NR. 1 ist ein universell einsetzbarer Kleb- u. Dichtstoff für fast alle Anwendungen mit extremer Klebkraft. Klebt auch unter Wasser! STÖ NR. 1 gibt es in den Farben weiß, grau, braun, schwarz und transparent.

Lieferform: 310 ml Kartusche | 12 Stk./Karton | 100 Karton/Palette

VORTEILE

- zum Kleben, Abdichten, Verfugen und Montieren
- extreme Klebkraft 35 kg/cm²
- für Innen und Außen
- für nahezu alle Materialien geeignet



FUGENMASSE

STÖ FLEXFUGE



STÖ FLEXFUGE ist eine hoch flexible, matte Hybridfugenmasse für innen und außen.

Geeignet für Naturstein, Feinsteinzeug, Fliesen und Parkett.

Lieferform: 310 ml Kartusche | 12 Stk./Karton

Lieferform: 100 Karton/Palette

STÖ TOP 350 MONO DSK



STÖ TOP 350 MONO DSK ist eine diffusionsoffene, 3-lagige Dachbahn mit **monolithischer Funktionsmembran**, ausgestattet mit einem doppelseitigen Klebeband. Sie ist unempfindlich gegenüber Holzschutzmitteln und Kettensägeölen und zeichnet sich durch eine hohe Reißfestigkeit und erhöhte UV-Beständigkeit aus. Die zwei wechselseitig angebrachten Klebestreifen gewährleisten eine hochwirksame Verbindung auch bei niedrigen Temperaturen.

Sd-Wert: 0,12 m



Lieferform: 1,5 x 25 m | 37,5 m²/Rolle | 39 Rollen/Palette

UNTERDACHBAHNEN regensicher

STÖ TOP 200 MONO DSK



STÖ TOP 200 MONO DSK ist eine diffusionsoffene, 3-lagige Dachbahn mit **monolithischer Funktionsmembran**, ausgestattet mit einem **doppelseitigen Klebeband**. Sie ist unempfindlich gegenüber Holzschutzmitteln und Kettensägeölen und zeichnet sich durch eine hohe Reißfestigkeit und erhöhte UV-Beständigkeit aus. Die zwei wechselseitig angebrachten Klebestreifen gewährleisten eine hochwirksame Verbindung auch bei niedrigen Temperaturen.

Sd-Wert: 0,12 m



Lieferform: 1,5 x 50 m | 75 m²/Rolle | 30 Rollen/Palette

STÖ TOP 175 DSK



STÖ TOP 175 DSK ist eine hochdiffusionsoffene, schlagregendichte, **mit 2 Selbstklebestreifen** ausgestattete 3-lagige Unterdeckbahn für den Steildachbereich und für Wand-konstruktionen als Wind- u. Feuchtigkeitsschutz. Geeignet für Sanierung und Neubau.

Sd-Wert: 0,02 m

Lieferform: 1,5 x 50 m | 75 m²/Rolle | 36 Rollen/Palette

UV STABILE FASSADENBAHN

STÖ UV PROTECT FASSADENBAHN



STÖ UV PROTECT FASSADENBAHN ist eine hoch diffusionsoffene, 2-lagige, UV-beständige Fassadenbahn für geschlossene, teiloffene und vollflächig offene Fassaden als Winddichtung im Wandbereich. Der Fugenanteil kann frei gewählt werden. Die hochwertige Acrylatbeschichtung auf robustem Polyestervlies verleiht der Bahn einen hohen Schutz gegenüber UV-Einwirkungen und Schlagregen.

Sd-Wert: 0,12 m

Lieferform: 1,5 x 50 m | 75 m²/Rolle | 24 Rollen/Palette

DAMPFBREMSEN

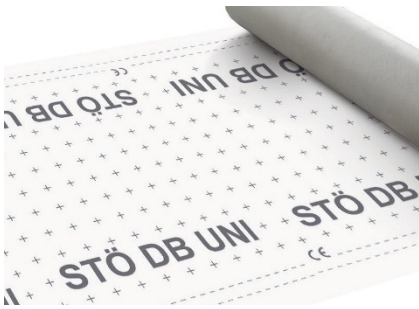
STÖ RENOVA SD-VARIABLE DAMPFBREMSE



STÖ RENOVA ist eine sd-variable Dampfbremse, die speziell als sichere Lösung für die Modernisierung für alle Dach- u. Wandkonstruktionen konzipiert wurde. Für Neubau und Sanierung.

Sd-Wert: 0,15 bis 5 m

Lieferform: 1,5 x 25 m | 37,5 m²/Rolle | 50 Rollen/Palette

STÖ DB UNI

STÖ DB UNI ist eine reißfeste, geprüfte transluzente Dampfbremse und Luftdichtung, bestehend aus einem 2-lagigen Verbund aus PP-Vlies und PP-Film. Dadurch ist die Dampfbremse 100% recyclebar.

Sd-Wert: 2 m



Lieferform: 1,5 x 25 m | 37,5 m²/Rolle | 50 Rollen/Palette

STÖ DB TOP

STÖ DB TOP ist eine hochreißfeste, geprüfte transluzente Dampfbremse, bestehend aus einem gitterverstärkten 2-lagigen Verbund aus HDPE und PE-Drehergewebe.

Dadurch ist die Dampfbremse 100% recyclebar.

Sd-Wert: 7,5 m

Lieferform: 1,5 x 50 m | 75 m²/Rolle | 100 Rollen/Palette

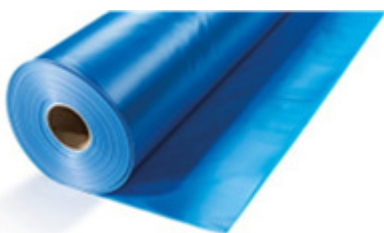
STÖ DB 20

STÖ DB 20 ist eine reißfeste, geprüfte transluzente Dampfbremse und Luftdichtung, bestehend aus einem 2-lagigen Verbund aus PP-Vlies und PP-Film. Dadurch ist die Dampfbremse 100% recyclebar.

Sd-Wert: 17 m



Lieferform: 1,5 x 25 m | 37,5 m²/Rolle | 50 Rollen/Palette

STÖ DB 100

STÖ DB 100 ist eine reißfeste, und sehr dehnfähige, geprüfte, transluzente Dampfbremse und Luftdichtung, bestehend aus reinem HDPE und ist dadurch 100% recyclebar.

Sd-Wert: 100 m

Lieferform: 2 x 50 m | 100 m²/Rolle | 75 Rollen/Palette

STÖ RENOVA SYSTEMPAKET (für ca. 34m²)



STÖ RENOVA SYSTEMPAKET bestehend aus:

- 1 Rolle STÖ RENOVA SD-VARIABLE DAMPFBREMSE (1,5 x 25m)
- 2 Rollen STÖ UNIVERSALKLEBEBAND (60mm x 25m)
- 2 Stück STÖ FKD Folien Kleb- u. Dichtstoff (310 ml Kartusche)

STÖ DB UNI SYSTEMPAKET (für ca. 34m²)



STÖ DB UNI SYSTEMPAKET bestehend aus:

- 1 Rolle STÖ DB UNI UNIVERSALDAMPFBREMSE (1,5 x 25m)
- 2 Rollen STÖ UNIVERSALKLEBEBAND (60mm x 25m)
- 2 Stück STÖ FKD Folien Kleb- u. Dichtstoff (310 ml Kartusche)

STÖ DB 20 SYSTEMPAKET (für ca. 34m²)



STÖ DB 20 SYSTEMPAKET bestehend aus:

- 1 Rolle STÖ DB 20 DAMPFBREMSE (1,5 x 25m)
- 2 Rollen STÖ UNIVERSALKLEBEBAND (60mm x 25m)
- 2 Stück STÖ FKD Folien Kleb- u. Dichtstoff (310 ml Kartusche)

STÖ UNIVERSALDAMPFSPERRE



STÖ Universaldampfsperre ist eine mehrlagige, hoch reißfeste, Dampf- und Konvektionssperre für Wand, Dach, und Deckenkonstruktionen. STÖ Universaldampfsperre wird in Verbindung mit dampfdichten, auch für den Saunabau geeigneten, Schalungsbahnen und in Flachdachaufbauten verwendet.

Sd-Wert: 1500 m

Lieferform: 1,5 x 25 m | 37,5 m²/Rolle | 50 Rollen/Palette

SELBSTKLEBENDE BAHNEN

STÖ DS KSK DAMPFSPERRE



STÖ DS KSK Dampfsperre ist ein einseitig vollflächig selbstklebende, mehrlagige, hoch reißfeste, Dampf- und Konvektionssperre für Massivholz- und Trapezblech Aufbauten im Flachdachbereich.

Sd-Wert: 1500 m

Lieferform: 1,5 x 100 m | 150 m²/Rolle | 20 Rollen/Palette

STÖ BAUZEITSCHUTZ



STÖ BAUZEITSCHUTZ ist eine vollflächig selbstklebende, wasserdichte, diffusionsfähige, transparente Abdichtung zum temporären Schutz von Holzelementen, Brettsperrholz, Gipskarton- oder Betonuntergründen etc. Die spezielle Wirrfaserbeschichtung auf der Oberfläche ist extrem rutschfest, auch bei Nässe.

Sd-Wert: <3 m

Lieferform: 1,4 x 50m | 70m²/Rolle | 24 Rollen/Palette

STÖ UNIVERSALKLEBEBAND



STÖ Universalklebeband ist ein multifunktional einsetzbares, extrem klebstarkes, einseitig klebendes Systemklebeband für alle STÖ Schalungsbahnen, Dampfbremsen und Dampfsperren.

Lieferform: 60 mm x 25 m | 10 Rollen/Karton

Lieferform: 60 Karton/Palette

STÖ UV PROTECT KLEBEBAND



STÖ UV PROTECT Klebeband ist ein UV-beständiges, multifunktional einsetzbares, extrem klebestarkes, einseitig klebendes Systemklebeband für alle STÖ Schalungsbahnen, Dampfbremsen, Dampfsperren und Fassadenbahnen.

Lieferform: 60 mm x 25 m | 10 Rollen/Karton

..Lieferform: 85 Karton/Palette

STÖ DKB 38 DOPPELKLEBEBAND



STÖ DKB 38 ist ein beidseitig klebendes Montageklebeband für STÖ Dampfbremsen und Dampfsperren auf Metall- und Holzunterkonstruktionen im Innenausbau.

Lieferform: 38 mm x 50 m | 7 Rollen/Karton

Lieferform: 64 Karton/Palette

FOLIEN KLEB.- UND DICHTSTOFF

STÖ FKD



STÖ FKD Folien Kleb- u. Dichtstoff ist ein lösemittelfreier Folienanschlusskleber für alle STÖ Schalungs- und Fassadenbahnen, Dampfbremsen und Dampfsperren im Innen- und Außenbereich. STÖ FKD besitzt die VOC Emissionsklasse EC 1Plus und ist damit ideal für Anwendungen im Innenbereich geeignet.

Lieferform: 310 ml Kartusche | 12 Stk./Karton

Lieferform: 120 Karton/Palette

STÖ NAGELDICHTBAND



STÖ NAGELDICHTBAND ist ein geschlossenzelliges und schlagregendichtes Polyethylenschaumband für STÖ Schalungsbahnen, Winddichtungen und Fassadenbahn.

Lieferform: 70 mm x 30 m | 9 Rollen/Karton

Lieferform: 18 Karton/Palette

GRUNDIERUNG FÜR KLEBEBÄNDER U. FKD

STÖ AC PRIMER



STÖ AC PRIMER ist eine Grundierung für saugende Untergründe vor Klebeanwendungen mit STÖ UNIVERSALKLEBEBAND, STÖ UV PROTECT KLEBEBAND, STÖ DKB 38 und STÖ FKD.

Verbrauch: 100 – 200 g/m²

Lieferform: 1 Liter Dose | 9 Dosen/Karton



Impressionen STÖ Elastodicht

STÖ ELASTODICHT 1K FLÜSSIGKUNSTSTOFF ABDICHTUNG

STÖ ELASTODICHT Flüssigkunststoff Abdichtung zum Abdichten von vertikalen und horizontalen Untergründen ist eine gebrauchsfertige, graue, cremige Paste in wässriger Lösung. Die Hochleistungs-Elastomerbitumen-Abdichtung ist UV-beständig, extrem elastisch und für Innen- u. Außenanwendungen geeignet. Sie ist lösemittelfrei und es ist kein Primer notwendig. Sie ist überkleb, (Flexkleber) -putz und -flämmbar! Die Gebinde sind wiederverschließbar und wiederverwendbar. Einfachste Verarbeitung mit Pinsel, Spachtel, Rolle oder geeignetem Spritzgerät. Arbeitsgeräte einfach mit Wasser reinigen. Anwendungsgebiete: Beton (Dächer, Fundamente, usw.), unter Keramikfliesen (Terrakotta, Feinsteinzeug, usw.), Putz (auf Zement-, Kalk- oder Gipsbasis), Estrich (Zementestrich), Gipskarton (Bäder, Duschkabinen, usw.), Holz (Dächer, Saunas, usw.), Metall (rostfreier Stahl, Aluminium, Kupfer), Polystyrol (expandiert und extrudiert), Glas, usw. STÖ Elastodicht ist nicht kompatibel mit dem STÖ Steinteppich System.



Verbrauch: ca. 3 kg/m²

Lieferform: 10 kg/Eimer | 45 Eimer/Palette

FÜR DEN INNEN- UND AUSSENBEREICH!

STÖ ELASTOVLIES – PP-VLIESARMIERUNG FÜR STÖ ELASTODICHT



STÖ ELASTOVLIES 0,15 x 10 m

Lieferform: 15 cm x 10 m | 10 lfm/Rolle | 30 Rollen/Karton

STÖ ELASTOVLIES 0,15 x 50 m

Lieferform: 15 cm x 50 m | 50 lfm/Rolle | 60 Rollen/Palette

STÖ ELASTOVLIES 1 x 50 m

Lieferform: 1 m x 50 m | 50 lfm/Rolle | 20 Rollen/Palette

STÖ ELASTODICHT DUSCHMANSCHETTE



STÖ ELASTODICHT DUSCHMANSCHETTE besteht aus einem 3 lagigen Verbund aus Polyestervlies und einer mittig eingebetteten TPU Membrane. Die Manschette ist für Durchführungen von 32 bis 55mm geeignet.
15 cm x 15 cm

Lieferform: 25 Stk./Karton



Impressionen Steinteppich





Impressionen Steinteppich



STÖ MARMORKIES 2 – 4 mm

STÖ MARMORKIES besteht aus gewaschenem, feuergetrocknetem natürlichem Marmor in verschiedensten Farben. Körnung 2 bis 4 mm.

Verbrauch: ca. 12,5 kg/m² bei 8 mm Schichtstärke

Lieferform: 25 kg/Sack | 40 Säcke/Palette

VERFÜGBARE FARBEN:

Beispielfoto	Bezeichnung	Beispielfoto	Bezeichnung
	Arabescato		Grigio Carnico
	Bardiglio		Grigio Cenere
	Bianco Verona		Grigio Greco
	Bianco Carrara		Marrone Mogano
	Botticino		Nero Bianco
	Breccia Aurora		Nero Ebano
	Breccia Pernice		Occhialino
	Brown Royal		Rosa Corallo

STÖ MARMORKIES 2 – 4 mm

STÖ MARMORKIES besteht aus gewaschenem, feuergetrocknetem natürlichem Marmor in verschiedensten Farben. Körnung 2 bis 4 mm.

Verbrauch: ca. 12,5 kg/m² bei 8 mm Schichtstärke

Lieferform: 25 kg/Sack | 40 Säcke/Palette

VERFÜGBARE FARBEN:

Beispielfoto	Bezeichnung	Beispielfoto	Bezeichnung
	Rosso Verona		Thassos
	Silver		Verde Alpi

STÖ QUARZKIES 2 – 4 mm

STÖ QUARZKIES besteht aus gewaschenem, feuergetrocknetem natürlichem Quarzkies in unterschiedlichen Farben. Körnung 2 bis 4 mm.

Verbrauch: ca. 12,5 kg/m² bei 8 mm Schichtstärke

Lieferform: 25 kg/Sack | 40 Säcke/Palette

VERFÜGBARE FARBEN:

Beispielfoto	Bezeichnung	Beispielfoto	Bezeichnung
	Grigio Ghedi		Weißbunt

STÖ STEINTEPPICH BINDEMITTEL außen



STÖ STEINTEPPICH BINDEMITTEL außen ist ein einkomponentiges, transparentes, vergilbungsfreies, lösemittelhaltiges, aufschäumungsgeblocktes Steinteppich Bindemittel für horizontale Flächen im Außenbereich.

Verbrauch: 1 Dose pro 25 kg Kies

Lieferform: 1,5 Liter Dose | 4 Dosen/Karton | 36 Karton/Palette

STÖ STEINTEPPICH WANDBINDEMITTEL außen



STÖ STEINTEPPICH WANDBINDEMITTEL außen ist ein thixotropiertes, einkomponentiges, transparentes, vergilbungsfreies, lösemittelhaltiges, aufschäumungsgeblocktes Steinteppich Bindemittel für vertikale Flächen im Außenbereich.

Verbrauch: 10% Bindemittel zum Kies (= 2,5 Liter / Sack)

Lieferform: 4 Liter Dose | 4 Dosen/Karton | 30 Karton/Palette

STÖ PU GRUNDIERUNG außen



STÖ PU GRUNDIERUNG außen ist eine sehr schnell härtende, niedrigviskose, lösemittelhaltige, 1-komponentige Grundierung für Beton und Estrich.

Verbrauch: ca. 300 g / m²

Lieferform: 1 kg Dose | 9 Dosen/Karton

STÖ PU ABDICHTUNG außen



STÖ PU ABDICHTUNG außen ist eine schnell härtende, lösemittelhaltige, 1-komponentige Flüssigkunststoff Abdichtung der neuesten Generation für Beton und Estrich Untergründe.

ETAG 005 zertifiziert.

Verbrauch: 2,6 – 3 kg / m² (je nach Untergrund)

Lieferform: 1 kg Dose | 9 Dosen/Karton

STÖ STEINTEPPICH GLÄTTMITTEL





STÖ STEINTEPPICH GLÄTTMITTEL vereinfacht das Verarbeiten von STÖ STEINTEPPICH BINDEMITTEL außen und STÖ STEINTEPPICH WANDBINDEMITTEL außen massiv.

Lieferform: 1 Liter Sprühflasche | 10 Flaschen/Karton

STÖ QUARZSAND

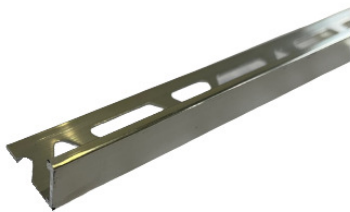
STÖ QUARZSAND besteht aus gewaschenem, feuergetrocknetem natürlichem Quarzsand in unterschiedlichen Körnungen. Zum Abstreuen von Grundierungen und Abdichtungen.
Verbrauch lose abgestreut: ca. 300 g / m²

Lieferform: 25 kg/Sack | 40 Säcke/Palette

	<p>QUARZSAND Beige</p> <p>Körnung: 0,4 bis 0,8 mm</p>		<p>QUARZSAND Beige</p> <p>Körnung: 0,7 bis 1,2 mm</p>
---	---	---	---

STEINTEPPICH ZUBEHÖR

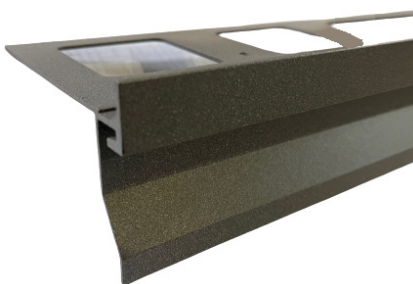
STÖ ABSCHLUSSSCHIENE ALUMINIUM 8 mm



STÖ ABSCHLUSSSCHIENE ALUMINIUM 8mm wird verwendet, um Natursteinteppiche an Wand und Bodenflächen zu begrenzen.
Höhe 8 mm, Länge 2,7 m

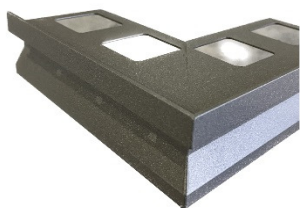
Lieferform: 10 Stk./Bund | 10 Bund/Karton

STÖ BALKONRANDPROFIL anthrazit



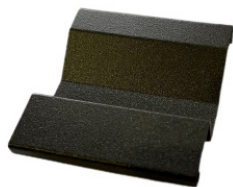
STÖ BALKONRANDPROFIL wird verwendet, um eine optisch sehr ansprechenden Abschlusskante des Steinteppichs zu schaffen. Durch das speziell gebogene und nach unten entwässernde Profil, kann abfließendes Wasser entweichen, ohne das es auf den seitlichen Rand des Balkons abrinnt. Dadurch werden schlieren vermieden. Höhe 10 mm, Länge 2,7 m, Farbe Anthrazit.

Lieferform: 5 Stk./Karton

STÖ BALKONRANDPROFIL AUSSENECKE anthrazit

STÖ BALKONRANDPROFIL AUSSENECKE wird verwendet, um Natursteinteppiche an Balkonen zu begrenzen.
Höhe 10 mm, Farbe Anthrazit.

Lieferform: 5 Stk./Karton

STÖ BALKONRANDPROFIL VERBINDER anthrazit

STÖ BALKONRANDPROFIL VERBINDER wird verwendet, um die Stöße beim STÖ BALKONRANDPROFIL im Stoßbereich zu überdecken.
Farbe Anthrazit.

Lieferform: 10 Stk./Karton

STÖ REINIGUNGSTÜCHER

STÖ REINIGUNGSTÜCHER, die praktische Schnellreinigungshilfe für die Bereiche Bau, Industrie, Handwerk, Werkstatt, Montage, sowie auf Baustellen.
80 Tücher pro Dose.

Lieferform: 6 Dosen/Karton



STÖ STEINTEPPICH REINIGER



STÖ STEINTEPPICH REINIGER ist eine alkalische Reinigungslösung speziell gefertigt, um Stein Teppich Beläge hoch effizient zu reinigen.

Verbrauch: ca. 300 – 500 ml / m²

Lieferform: 5 Liter/Kanister

STÖ STEINTEPPICH REVITAL



STÖ STEINTEPPICH REVITAL ist eine glänzende, transparente, lösemittelhaltige, vergilbungsfreie, einkomponentige Polyurethan-versiegelung zur Revitalisierung bestehender Stein Teppiche und zum Schutz gegen Chemikalien wie z.B. Chlorwasser aus Swimmingpools.

Verbrauch: ca. 100 – 200 ml / m²

Lieferform: 1 Liter/Dose | 9 Dosen/Karton

ASPHALT REPARATUR

STÖ KALTASPHALT - ASPHALTALL



STÖ KALTASPHALT - ASPHALTALL ist ein verarbeitungsfertiger Kaltasphalt zur Reparatur von Löchern in asphaltierten Straßen, Radwegen, Parkplätzen etc.

Das Material muss nach dem Befüllen der Löcher mechanisch verdichtet werden und ist direkt danach befahrbar.

Verbrauch: 1 Sack = 1 cm Schichtstärke / m²

Lieferform: 25 kg/Sack | 60 Säcke/Palette

STÖ ASPHALT RISSFÜLLER



STÖ ASPHALT RISSFÜLLER ist ein zweikomponentiger, hoch elastischer Rissfüller zur Reparatur von Rissen in Straßen, Parkplätzen etc.

Lieferform: 1 + 1 Liter/Gebinde | 12 Stk./Karton



HANDELSGESELLSCHAFT

**PRODUKTE UND
SYSTEMLÖSUNGEN FÜR
ENERGIEEFFIZIENTES BAUEN & DESIGN**

STÖ HANDELSGESELLSCHAFT M.B.H.

A-7411 Markt Allhau, Hauptstraße 72

Geschäftsführer: Markus Habermann

Tel.: +43 664 23 63 297

office@stoe-handelsgesellschaft.at

www.stö.eu