



SCHOMBURG

Sicher die Lösung.



SCHOMBURG BASISSORTIMENT FLIESEN-/NATURSTEIN-/ESTRICHVERLEGUNG 2024

Grundieren, Ausgleichen, Abdichten,
Verlegen, Verfugen

schomburg.com

Basissortiment

Fliesen- / Naturstein- / Estrichverlegung

Einfach – übersichtlich – klar.

Das SCHOMBURG Basissortiment für die Fliesen- / Naturstein- und Estrichverlegung bietet mit nur 17 Produkten alles Wesentliche, um 90 % Ihrer täglichen Arbeiten beim Fliesenlegen abzudecken:

- ✓ Grundieren
- ✓ Ausgleichen
- ✓ Abdichten
- ✓ Verlegen
- ✓ Verfugen

Die wenigen Produkte mit breitem Anwendungsspektrum sind optimal aufeinander abgestimmt und erleichtern das Arbeiten im System. Das Basissortiment bietet somit Beratungs- und Anwendungssicherheit für den Handel und das Handwerk. Und sollten sich dennoch Fragen ergeben, steht Ihnen der SCHOMBURG Ansprechpartner vor Ort mit Rat und Tat zur Seite.

SCHOMBURG – Sicher die Lösung.

ASO®-UNIGRUND-GE

Gebrauchsfertige Grundierung



Produkteigenschaften:

- dispersionshaltige Grundierung
- gebrauchsfertig
- schnell trocknend
- reguliert das Saugverhalten von saugenden Untergründen
- schützt nachfolgende Spachtelmassen oder Dünnbettmörtel vor zu schnellem Wasserentzug

Einsatzgebiete:

- zur Grundierung auf schwach und stark saugenden Untergründen
- auf Beton, Putzuntergründen, Zementestrich, Calciumsulfatestrich, Gipsplatten und Mauerwerk
- für innen und außen

Verbrauch:

ca. 200 ml/m²



Vorteile:

- Systemkomponente für Abdichtungen im Verbund
- schneller Baufortschritt
- bindet Feinstaub effektiv
- zur besseren Arbeitskontrolle eingefärbt

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
205536007	210 l, Fass	transparent grün	2	–		
205536003	25 l, Kanister	transparent grün	24	–		
205536002	10 l, Kanister	transparent grün	60	–		
205536006	5 l, Kanister	transparent grün	112	–		
205536001	1 l, Flasche	transparent grün	450	6	•	

ASO®-UNIGRUND-S

Spezial-Schnellhaftgrundierung



Produkteigenschaften:

- Quarzhaltige Dispersionsgrundierung
- schnell trocknend
- gebrauchsfertig
- griffige Oberfläche
- schafft effektive Haftverbindungen

Einsatzgebiete:

- zur Grundierung auf saugende und nicht saugende Untergründe
- als Haftvermittler auf Fliesen und glatten Betonen
- für innen und außen

Verbrauch:

ca. 50–100 g/m²



Vorteile:

- Systemkomponente für Abdichtungen im Verbund
- besonders griffige Oberfläche
- schnell trocknend
- zur besseren Arbeitskontrolle eingefärbt

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
204201002	5 kg, Kanister	rosa-violett	120	–		
204201001	1 kg, Flasche	rosa-violett	480	6	•	

ASO®-SEM

Beschleunigter Estrichmörtel mit hoher Festigkeit



Produkteigenschaften:

- mineralischer Estrichmörtel
- CT-C40-F6-A9 nach DIN EN 13813
- schnell erhärtend
- Verarbeitungszeit von ca. 45 Minuten
- belegbar mit keramischen Fliesen nach ca. 24 Stunden
- begehrbar nach ca. 14 Stunden
- sehr emissionsarm - EMICODE® EC 1^{PLUS}



Vorteile:

- schneller Baufortschritt
- besonders einfach und kraftschonend abziehbar und glättbar
- geschlossene Estrichoberfläche



Einsatzgebiete:

- zur Herstellung von Zementschnellestrichen
- zur Erstellung von Estrichen im Verbund, Estriche auf Trennlage oder als schwimmender Estrich auf Dämmschicht
- Schichtdicken §A_PIM_Einsatzgebiet_Schichtdicke§ je nach Konstruktionsart
- als beheizte- und unbeheizte Konstruktion
- für innen und außen

Verbrauch:

ca. 20 kg/m² pro cm Estrichdicke

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
206543001	25 kg, Sack	zementgrau	42	–		

SOLOPLAN®-30-PLUS

Faserarmierter Fließspachtel



Produkteigenschaften:

- selbstverlaufende Bodenspachtelmasse
- CT-C30-F7 nach DIN EN 13813
- Schichtdicken von 2 mm bis 30 mm
- schnell erhärtend
- faserarmiert und spannungsarm



Vorteile:

- faserarmiert
- schneller Baufortschritt
- vielseitig einsetzbar

Einsatzgebiete:

- zum Nivellieren und Egalisieren von unebenen Bodenflächen
- zur Aufnahme von Fliesen-, Platten-, Mosaik- und Naturwerksteinbelägen oder Abdichtungen im Verbund
- zur Aufnahme von textilen Belägen, LVT's, Vinyl und schwimmend verlegten Parkett-, Laminat- und Vinyl-Belägen
- für Räume mit hoher Feuchtigkeitsbelastung - im Unterwasserbereich
- für innen und außen
- für beheizte und unbeheizten Untergründe

Verbrauch:

ca. 1,65 kg/m² pro mm Schichtdicke

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
201337001	25 kg, Sack	grau	42	-		

ASOCRET-M30

Wasserundurchlässiger Multimörtel bis 30 mm



Produkteigenschaften:

- Normalputzmörtel (GP) gemäß DIN EN 998-1
- Hohlkehlenmörtel gemäß DIN 18533
- hohe Standfestigkeit
- schnell abbindend
- sulfatbeständig
- hydrophob



Vorteile:

- Schichtdicken von 3 mm bis 30 mm in einem Arbeitsgang
- schnell überarbeitbar
- schwindkompensiert
- sehr geschmeidig
- universell einsetzbar als Mörtel oder Spachtelmasse

Einsatzgebiete:

- als Ausgleichsmörtel
- als Dichtungskehlenmörtel gemäß DIN 18533
- als Reparaturmörtel
- als Sockelputz geeignet
- als wasserundurchlässiger Sperrputz
- zur Egalisierung von Beckenwänden, sowie Modellierung von Beckenköpfen in Schwimmbädern
- zur Untergrundvorbereitung von Bauwerksabdichtungen
- zur Herstellung wasserabweisender Oberflächen

Verbrauch:

ca. 1,4 kg/m² pro mm Schichtdicke

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
205539001	25 kg, Sack	hellgrau	42	-		
205539003	6 kg, Sack	hellgrau	160	4	•	

SANIFLEX

flüssige Dichtfolie, gebrauchsfertig



Produkteigenschaften:

- Polymaredispersionsabdichtung
- gebrauchsfertig
- schnell trocknend
- rissüberbrückend
- dampfdiffusionsoffen



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- zur besseren Arbeitskontrolle in 2 Farben erhältlich
- einfache Verarbeitung mit Rolle oder Glättkelle

Einsatzgebiete:

- als Abdichtung im Verbund unter Fliesen und Platten
- als Abdichtung im Verbund für die Wassereinwirkungsklasse WO-I bis W1-I im Bodenbereich - bis W2-I im Wandbereich gemäß DIN 18534
- für innen
- in Kombination mit den SCHOMBURG Dichtbandsystemen



Verbrauch:

≥ 1,2 kg/m² bei 0,5 mm Mindest-Trockenschichtdicke

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
205004900	20 kg, Eimer	grau	30	–		
205004901	5 kg, Eimer	grau	80	–		
205004007	20 kg, Eimer	ocker	30	–		
205004009	5 kg, Eimer	ocker	80	–		

AQUAFIN®-1K-PREMIUM

Flexible Dichtungsschlämme 1-K



Produkteigenschaften:

- flexible 1-komponentige Dichtungsschlämme
- rissüberbrückend
- bereits nach ca. 4 Stunden beleg- und überarbeitbar
- dampfdiffusionsoffen



Vorteile:

- geprüfte Systemkomponente
- schneller Baufortschritt
- komfortable Verarbeitungseigenschaften

Einsatzgebiete:

- als Abdichtung im Verbund unter Fliesen und Platten
- als Abdichtung im Verbund für die Wassereinwirkungsklasse WO-I bis W3-I gemäß DIN 18534
- in Kombination mit den SCHOMBURG Dichtbandsystemen
- für innen und außen



Verbrauch:

ca. 1,25 kg/m² pro mm Trockenschichtdicke

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
204609001	15 kg, Sack	schwarzbraun	54	–		

ASO®-DICHTBAND-120

Dichtband für Fliesenverbundabdichtung



Produkteigenschaften:

- vlieskaschiertes Dichtband
- flexibel und dehnfähig
- rissüberbrückend

Einsatzgebiete:

- zur zuverlässigen Abdichtung und Einbindung von Dehnungs-, Bewegungs- und Randanschlussfugen in die Abdichtung im Verbund
- als Systemkomponente der Abdichtung im Verbund für die Wassereinwirkungsklasse W0-I bis W3-I gemäß DIN 18534



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- hoher Haftverbund zu mineralischen Dichtschlämmen oder Polymaredispersionen - dank vlieskaschierter Oberfläche



Verbrauch:

ca. 1 m pro m

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
206130001	50x0,12m (LxB), Rolle	grau, mit SCHOMBURG Aufdruck	120	-		

ASO®-DICHTECKE-A

Dichtecke außen für Fliesenverbundabdichtung



Produkteigenschaften:

- vlieskaschierte Außenecke
- flexibel und dehnfähig
- rissüberbrückend

Einsatzgebiete:

- als Systembestandteil des Schomburg Dichtbandsystems zur zuverlässigen Abdichtung und Einbindung von Dehnungs-, Bewegungs- und Randanschlussfugen in die Abdichtung im Verbund
- als Systemkomponente der Abdichtung im Verbund für die Wassereinwirkungsklasse W0-I bis W3-I gemäß DIN 18534



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- hoher Haftverbund zu mineralischen Dichtschlämmen oder Polymaredispersionen - dank vlieskaschierter Oberfläche



Verbrauch:

1 Stück je Anwendung

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
206133001	90° außen, Stück	grau, mit SCHOMBURG Aufdruck	3600	25	•	

ASO®-DICHTECKE-I

Dichtecke innen für Fliesenverbundabdichtung



Produkteigenschaften:

- vlieskaschierte Innenecke
- flexibel und dehnfähig
- rissüberbrückend

Einsatzgebiete:

- als Systembestandteil des Schomburg Dichtbandsystems zur zuverlässigen Abdichtung und Einbindung von Dehnungs-, Bewegungs- und Randanschlussfugen in die Abdichtung im Verbund
- als Systemkomponente der Abdichtung im Verbund für die Wassereinwirkungsklasse W0-I bis W3-I gemäß DIN 18534



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- hoher Haftverbund zu mineralischen Dichtschlämmen oder Polymaredispersionen - dank vlieskaschierter Oberfläche



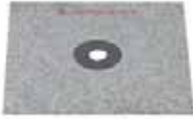
Verbrauch:

1 Stück je Anwendung

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
206132001	90° innen, Stück	grau, mit SCHOMBURG Aufdruck	2500	25	•	

ASO®-DICHTMANSCHETTE-W

Dichtmanschette Wand für Fliesenverbundabdichtung



Produkteigenschaften:

- vlieskaschierte Wandmanschette mit Dehnzone
- für Rohrdurchmesser von 8 - 80 mm
- zum passgenauen Zuschnitt für die Gewünschten Durchmesser markiert
- flexibel und dehnfähig
- rissüberbrückend



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- in verschiedenen Größen erhältlich
- hoher Haftverbund zu mineralischen Dichtschlämmen oder Polymaredispersionen - dank vlieskaschierter Oberfläche

Einsatzgebiete:

- zur Einbindung von Hahnverlängerungen und Durchdringungen in die Abdichtungen im Verbund
- als Systemkomponente der Abdichtung im Verbund für die Wassereinwirkungsklasse WO-I bis W3-I gemäß DIN 18534



Verbrauch:

1 Stück je Rohrdurchführung

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
206131003	35-80mm (Rohrdurchmesser), Stück	grau	7000	25	•	
206131002	15-40mm (Rohrdurchmesser), Stück	grau	5000	25	•	
206131001	8-20mm (Rohrdurchmesser), Stück	grau	4000	25	•	

ASO®-GEFÄLLEECKE

Gefälledichtecke für Fliesenverbundabdichtung



Produkteigenschaften:

- vlieskaschierte Gefälleecke
- linksseitige und rechtsseitige Ausführung
- Höhenausgleich in 20 mm und 28 mm
- flexibel und dehnfähig
- rissüberbrückend



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- zuverlässige Einbindung von Höhenunterschieden bei Gefällesituationen
- hoher Haftverbund zu mineralischen Dichtschlämmen oder Polymaredispersionen - dank vlieskaschierter Oberfläche

Einsatzgebiete:

- zur effektiven Gestaltung der Abdichtung im Verbund in Gefällesituationen
- als Systemkomponente der Abdichtung im Verbund für die Wassereinwirkungsklasse WO-I bis W3-I gemäß DIN 18534



Verbrauch:

ca. 1 m pro m

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
206134002	28 mm, 90° links, Stück	grau, mit SCHOMBURG Aufdruck	3000	25		
206134001	20 mm, 90° links, Stück	grau, mit SCHOMBURG Aufdruck	3000	25		
206134004	28 mm, 90° rechts, Stück	grau, mit SCHOMBURG Aufdruck	3000	25		
206134003	20 mm, 90° rechts, Stück	grau, mit SCHOMBURG Aufdruck	3000	25		

MONOFLEX

Flexibler Fliesenklebemörtel S1



Produkteigenschaften:

- mineralischer Fliesenkleber
- C2 TE S1 nach DIN EN 12004
- begeh- und verfugbar nach ca. 12 Stunden
- lange Verarbeitungszeit von ca. 2 Stunden
- Kleberbettdicken von 1 mm bis 5 mm

Einsatzgebiete:

- zur Verlegung von keramischen Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren
- für beheizte und unbeheizte Untergründe
- für Wand und Boden
- für innen und außen

Verbrauch:

ca. 1,80 kg/m² bei 6 mm Zahnung | ca. 2,30 kg/m² bei 8 mm Zahnung | ca. 2,80 kg/m² bei 10 mm Zahnung



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- komfortable Verarbeitungseigenschaften

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
204400001	25 kg, Sack	zementgrau	42	–		
204400002	5 kg, Beutel	zementgrau	200	4	•	

MONOFLEX-XL

Flexibler hoch ergiebiger Fliesenklebemörtel S1



Produkteigenschaften:

- mineralischer Fliesenkleber
- C2 TE S1 nach DIN EN 12004
- enthält Leichtfüllstoffe
- lange Verarbeitungszeit von ca. 2 Stunden
- lange Klebeoffene Zeit von ca. 30 Minuten
- begeh- und verfugbar nach ca. 12 Stunden
- Kleberbettdicken von 1 mm bis 10 mm

Einsatzgebiete:

- zur Verlegung von keramischen Fliesen und Platten im Dünnbettverfahren
- für beheizte und unbeheizte Untergründe
- für Wand und Boden
- für innen und außen

Verbrauch:

ca. 1,6 kg/m² bei 6 mm Zahnung | ca. 2,1 kg/m² bei 8 mm Zahnung | ca. 2,6 kg/m² bei 10 mm Zahnung



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- zuverlässige Trocknung - auch bei Großformaten
- komfortable Verarbeitungseigenschaften
- erhöhte Flächenleistung - dank Leichtfüllstoffe

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
204302002	20 kg, Sack	zementgrau	48	–		

CRISTALLFUGE-PLUS

Multifunktionaler Feinfugen-Flexmörtel, schnell erhärtend 1 - 10 mm



Produkteigenschaften:

- mineralischer universeller Fugenmörtel
- CG2 WA gemäß DIN EN 13888
- schnell erhärtend
- Fugenbreiten von 1 mm bis 10 mm
- Verarbeitungszeit von ca. 30 - 45 Minuten
- begehbar nach ca. 2 Stunden



Vorteile:

- komfortables Waschfenster - dank reemulgierbarer Formulierung
- komfortable Verarbeitungseigenschaften
- feines Fugenbild - hoher Füllgrat



Einsatzgebiete:

- zur Verlegung von Fliesen und Platten aus Feinsteinzeug, Steinzeug, Steingut und Naturwerksteinen
- für hochwertige keramische Beläge mit hohen optischen Ansprüchen
- für beheizte und unbeheizte Untergründe
- für Wand und Boden
- für innen und außen

Verbrauch:

Abhängig vom Fliesenformat sowie der Fugenbreite und Fugentiefe.

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
204205001	5 kg, Beutel	bahamabeige	200	4	•	
204205002	5 kg, Beutel	beige	200	4	•	
204205003	5 kg, Beutel	braun	200	4	•	
204205004	5 kg, Beutel	caramel	200	4	•	
204205005	5 kg, Beutel	grafit	200	4	•	
204205016	10 kg, Beutel	grau	96	2	•	
204205006	5 kg, Beutel	grau	200	4	•	
204205007	5 kg, Beutel	jasmin	200	4	•	
204205008	5 kg, Beutel	jurabeige	200	4	•	
204205017	10 kg, Beutel	mittelgrau	96	2	•	
204205009	5 kg, Beutel	mittelgrau	200	4	•	
204205010	5 kg, Beutel	nussbraun	200	4	•	
204205011	5 kg, Beutel	pergamon	200	4	•	
204205012	5 kg, Beutel	sandgrau	200	4	•	
204205018	10 kg, Beutel	silbergrau	96	2	•	
204205013	5 kg, Beutel	silbergrau	200	4	•	
204205019	10 kg, Beutel	titangrau	96	2	•	
204205014	5 kg, Beutel	titangrau	200	4	•	
204205020	10 kg, Beutel	weiß	96	2	•	
204205015	5 kg, Beutel	weiß	200	4	•	

CRISTALLFUGE-EPOX

3K Reaktionsharz-Feinfugen-Farbmörtel 1 - 15 mm



Produkteigenschaften:

- 3-komponentiger Reaktionsharzfugenmörtel
- RG gemäß DIN EN 13888
- R2 T nach DIN EN 12004
- chemisch- und mechanisch hoch beständig
- beständig gegen aggressive Haushaltsreiniger
- Fugenbreiten von 1 mm bis 15 mm
- Verarbeitungszeit von ca. 40 - 60 Minuten
- begehbar nach ca. 16 Stunden
- sehr emissionsarm - EMICODE® EC 1^{PLUS}



Vorteile:

- geprüftes Systemprodukt
- komfortables und kraftschonendes Arbeiten
- bis zu 70% Zeitersparnis beim Fugen – im Vergleich zu herkömmlichen Reaktionsharzfugenmörteln



Einsatzgebiete:

- zur Verfüugung von Fliesen und Platten aus Feingut, Steinzeug und Feinsteinzeug
- zur Erstellung von Belägen in chemisch und mechanisch belasteten Bereichen - z.B. Großküchen, Laboratorien, Schwimmbäder oder Bereichen der Lebensmittel- und chemischen Industrie
- für hochwertige keramische Beläge mit feiner Fugenoptik
- für beheizte und unbeheizte Untergründe
- für Wand und Boden
- für innen und außen

Verbrauch:

Abhängig vom Fliesenformat sowie der Fugenbreite und Fugentiefe.

Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E.-Pal.	Umverpackung	MA	PA
204204009	3,5 kg, Kombigebinde	bahamabeige	72	-		
204204008	3,5 kg, Kombigebinde	beige	72	-		
204204006	3,5 kg, Kombigebinde	braun	72	-		
204204010	3,5 kg, Kombigebinde	caramel	72	-		
204204002	3,5 kg, Kombigebinde	grafit	72	-		
204204011	3,5 kg, Kombigebinde	grau	72	-		
204204014	3,5 kg, Kombigebinde	jasmin	72	-		
204204005	3,5 kg, Kombigebinde	jurabeige	72	-		
204204001	3,5 kg, Kombigebinde	mittelgrau	72	-		
204204007	3,5 kg, Kombigebinde	nussbraun	72	-		
204204013	3,5 kg, Kombigebinde	pergamon	72	-		
204204003	3,5 kg, Kombigebinde	sandgrau	72	-		
204204012	3,5 kg, Kombigebinde	silbergrau	72	-		
204204004	3,5 kg, Kombigebinde	titangrau	72	-		
204204015	3,5 kg, Kombigebinde	weiß	72	-		

ESCOSIL-2000

Silikon-Fugendichtmasse



Produkteigenschaften:

- Sanitarsilikon - fungizid ausgerüstet
- acetatvernetzend
- wasserfest
- Hautbildung nach ca. min. 8 - 12 Minuten
- Aushärtung von ca. 2 - 3 mm am 1. Tag
- zulässige Gesamtverformung: max. 25 %



Vorteile:

- standfest
- komfortable Verarbeitungseigenschaften
- pilzhemmende Wirkung
- leicht zu glätten

Einsatzgebiete:

- zum Verschließen von Dehnungs-, Bewegungs- und Anschlussfugen in Fliesenbelägen
- zum Erstellen von Bewegungsfugen im Sanitärbereich, Feucht- und Nassraum
- für Wand und Boden



Art.-Nr.	Lieferform	Farbton	Gebinde/E-Pal.	Umverpackung	MA	PA
205590027	310 ml, Kartusche	bahamabeige	1248	12	•	
205590017	310 ml, Kartusche	beige	1248	12	•	
205590024	310 ml, Kartusche	braun	1248	12	•	
205590022	310 ml, Kartusche	caramel	1248	12	•	
205590013	310 ml, Kartusche	grafit	1248	12	•	
205590020	310 ml, Kartusche	grau	1248	12	•	
205590021	310 ml, Kartusche	jasmin	1248	12	•	
205590023	310 ml, Kartusche	jurabeige	1248	12	•	
205590025	310 ml, Kartusche	mittelgrau	1248	12	•	
205590018	310 ml, Kartusche	nussbraun	1248	12	•	
205590007	310 ml, Kartusche	pergamon	1248	12	•	
205590026	310 ml, Kartusche	sandgrau	1248	12	•	
205590015	310 ml, Kartusche	silbergrau	1248	12	•	
205590014	310 ml, Kartusche	titangrau	1248	12	•	
205590012	310 ml, Kartusche	transparent	1248	12	•	
205590001	310 ml, Kartusche	weiß	1248	12	•	
205590008	310 ml, Kartusche	zementgrau	1248	12	•	

Die Lieferung unserer Produkte und Systeme erfolgt ausschließlich über den Fachhandel innerhalb von Deutschland auf der Grundlage unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Die angegebenen Listenverkaufspreise verstehen sich als „unverbindliche Preisempfehlung“. Die Bezugsbedingungen für den Fachhandel sind über Jahresvereinbarungen im Vorfeld der Lieferung schriftlich zu vereinbaren, ansonsten verstehen sich die Preise ab Werk.

Die Produkte werden für den normalen Versand – den gesetzlichen Vorgaben entsprechend – auf Europaletten verpackt und in der Regel mit Stretchfolie gesichert.

Bei Produkten unseres Produktprogramms handelt es sich um frachtintensive Produkte. Daher beträgt der Frachtkostenanteil für das deutsche Festland mind. 40,- € (Mindermengenauspauschale). Ab einer Abnahmemenge von 3.000 kg oder einem Umsatz-/Warenwert von 1.350,- € (netto) erfolgt die Lieferung an Ihre Lager in der Regel frachtfrei. Bei Lieferungen in Strecke wird eine Anfuhrpauschale in Höhe von 50,- € berechnet.

Die Lieferung erfolgt mit einem 40-Tonnen-LKW ohne Entlademöglichkeit. Sollte die Anlieferung mit diesem Fahrzeug nicht möglich oder gewünscht sein, so wenden Sie sich bitte an Ihre(n) Ansprechpartner(in) im Kundenmanagement.

Bei Auftragseingang bis 11:00 Uhr erfolgt die Lieferung im Regelfall innerhalb von 3 Werktagen (Montag-Freitag) – ohne feste Terminzusage.

Für eilige Lieferungen im Stückgutbereich (unter 2,5 t) bieten wir Ihnen diese Leistung auch gern mit Terminwunsch an. Diesen Service können Sie zu folgenden Preisen nutzen:

Anlieferung	
zu einem bestimmten Datum	€ 25,50
Anlieferung mit Zeitraum garantie bis 10.00 Uhr	€ 47,50
Anlieferung mit Zeitraum garantie bis 12.00 Uhr	€ 36,50

Terminlieferungen größer als 2,5 t berechnen wir nach Aufwand. Sprechen Sie dazu bitte unser Kundenmanagement an.

Grundsätzlich gelten Liefertermine erst nach Bestätigung, abweichende Leistungen erfordern eine gesonderte Vereinbarung.

Vorbemerkung:

Alle in diesem Lieferprogramm enthaltenen Abdichtungsstoffe verfügen über die jeweiligen gültigen *Bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse* zur Verwendung im Sinne der LBO, die wir auf Anforderung gerne zur Verfügung stellen. Da sich aufgrund von nationalen und internationalen Anforderungen Änderungen ergeben können, haben wir auf die einzelnen Prüfzeichen-Zuordnungen neben den Produktdaten verzichtet.

Für die Verarbeitung sind die gültigen Technischen Merkblätter verbindlich.

Die kompletten Daten können über die HEINZE-Baudatenbank abgerufen werden – www.baudatenbank.de

Gültig ab: 01.01.2024

KBS Kreislaufsystem Blechverpackungen Stahl

Vertrags Nr.: 106

Alle Weißblechgebinde, welche das KBS-Zeichen tragen, können an die Partner des Kreislaufsystems Blechverpackungen Stahl zurückgegeben werden. Den für Sie zuständigen Partner erfahren Sie unter <https://kbs-recycling.de/annahmebedingungen/annahmestellen-finden/>

Die Annahme erfolgt unter der o. g. Vertrags-Nr. und ist für Sie kostenlos:



Interseroh (ISD) wird **interzero**[®]

Vertrags Nr.: 26386

Alle Gebinde, welche das ISD- bzw. interzero[®]-Zeichen tragen, können über einen interzero-Partner unter o. g. Vertragsnummer kostenlos entsorgt werden. Anfallende Kosten für Behälter und/oder Sammelsäcke, z.B. Behältermieten, Gestellungs- und Anlieferungskosten sind jedoch nicht über die Rücknahmelösung abgedeckt und werden Ihnen direkt vom Entsorgungspartner in Rechnung gestellt. Den für Sie zuständigen interzero[®]-Partner erfahren Sie bei u.a. Hotline.

ACHTUNG: Die Kunststoff-Leerverpackung von schadstoffhaltigen Füllgütern muss separat gesammelt und gesondert bei Interseroh zur Entsorgung angemeldet werden. Die Übernahmekriterien und alles Weitere erfahren Sie bei der interzero[®]-Hotline unter

Tel.: 02203-9147-1500

E-Mail: tv-entsorgung@interzero.de



interzero[®]

Kontakt

Informationen zu Ihren persönlichen Ansprechpartnern vor Ort oder Ihrer regionalen Zugehörigkeit finden Sie im Kontaktbereich unter **schomburg.com**.



Unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen finden Sie im Internet unter www.schomburg.de (SERVICE/DOWNLOADS) oder können unter nebenstehendem QR-Code abgerufen werden.

Erläuterung der Abkürzungen und Piktogramme

	für Böden		bauaufsichtlich geprüft
	wasserdicht		CE-geprüft
	dampfdiffusionsoffen		EMICODE: EC1-PLUS-geprüft
	als Abdichtung unter Fliesen und Platten		FAST TECHNOLOGY
	für Fußbodenheizung geeignet		4 in 1
	gebrauchsfertig		FLIESENFORMAT XXL
	1-komponentig		antibakteriell
	kann zusätzlich mit UNIFLEX-F vergütet werden		Top TEC INSIDE
	EPD-zertifiziert - für nachhaltiges Bauen		

MA = Mindestabnahmemenge
PA = Palettenabnahme

