



# RÖFIX RENOTECT

Univerzalna nosilna plošča

## Rechtliche und technische Hinweise:

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände (z.B.: SMGV, ÖAP, QG-WDS) zu berücksichtigen.

## Anwendungsbereiche:

Univerzalno uporabna, za ometanje primerna nosilna plošča iz ekspandiranega steklenega granulata (reciklirano staro steklo) z dodatki in ekspandirno smolo. Steklена mrežica na obeh straneh laminirana kot kritni sloj.

Nosilna plošča za renoviranje poškodovanih ometenih in TIS fasad. Sistemsko dopolnilo za zvišanje mehanske obremenljivosti. Za področje previsov in izvedbo dekorativnih faž.

Za izdelovanje previsov nad stavbnimi odprtinami (okna, vrata) z žalozijami.

Nosilna plošča za keramiko in pločevine.

## Eigenschaften:

- Majhna masa
- izjemna mehanska obremenljivost
- Hitro, varčno obdelovanje
- Univerzalno uporabna

## Verarbeitung:



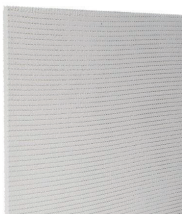
Tehnični podatki			
SAP šifra:	2000148191	2000148192	2000148193
NAV šifra:	119300	119303	119308
Verpackungsart			
Einheit pro Palette	60 Kom/pal.	36 Kom/pal.	36 Kom/pal.
Menge pro Einheit	1 Kom./EN		
Debelina	12 mm	20 mm	20 mm
Dolžina	2.400 mm	1.200 mm	2.500 mm
Širina	1.200 mm	800 mm	1.250 mm
Višina	12 mm	20 mm	20 mm
Poraba	pribl. 1,04 g/m <sup>2</sup>	pribl. 1,04 g/m <sup>2</sup>	pribl. 0,32 g/m <sup>2</sup>
Izkoristek	pribl. 0,96 EH/m <sup>2</sup> /cm	pribl. 0,96 EH/m <sup>2</sup> /cm	3,13 m <sup>2</sup> /EN
Specifična teža	pribl. 500 kg/m <sup>3</sup>		
Paroprepustnost $\mu$	pribl. 11		
toplotna prevodnost $\lambda_{10^{\circ}\text{suho}}$	pribl. 0,09 W/mK		
E-Modul	pribl. 1.600 N/mm <sup>2</sup>		
Temperatura podlage	> 5 °C		
Brandverhalten	B1 (DIN4102)		

## Materialbasis:

- Nosilne plošče iz recikliranega odpadnega stekla z dodatki in epoksidne smole.
- Steklена mrežica na obeh straneh laminirana kot kritni sloj.

## translated-sv-Verarbeitungsbedingungen:

Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C.



# RÖFIX RENOTECT

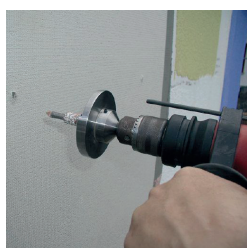
Univerzalna nosilna plošča

---

**Varnostna opozorila:** Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!

---

**Lagerung:** Suho, zaščititi pred valgo in intenzivnim UV sevanjem (sonce, svetloba).



---

**Allgemeine Hinweise:** Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.