



# RÖFIX 972

Vezni nanos

**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:** Vezni nanos za cementne oziroma hitre cementne estrihe pri izvedbi veznih estrihov. Cement ali hitro suseči estrih RÖFIX direktno nanese po sistemu sveže na sveže, pri tem pa vedno polagamo le majhne površine.

**Eigenschaften:**

- Dober oprijem
- Možnost obdelovanja v redkejši konsistenci.
- Primerna za talno gretno

**Verarbeitung:**



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148724
NAV šifra:	110935
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	48 EN/p
Menge pro Einheit	25 kg/EN
Körnung	0 - 0,8 mm
Poraba	pribl. 2,5 kg/m <sup>2</sup>
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Wasserbedarfsmenge	pribl. 6,5 l/EN
Temperatura podlage	> 5 °C

**Materialbasis:**

- Cement
- Disperzijsko vezivo
- Izbrani pesek

**translated-sv-Verarbeitungsbedingungen:** Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C.

**Priprava podlage:** Podlaga mora biti suha, nosilna kot tudi brez nečistoč in prahu.

**Priprava materiala:** Izdelek zmešamo s predpisano količino čiste vode z ustreznim strojem ali mešalnim nastavkom/vretenom, da dobimo homogeno, tekočo maso brez grudic. Vodotesno malto RÖFIX zmešamo s strojnimi paličnim mešalnikom, da je gosta kot nekristaliziran med in jo z grobo metlo porazdelimo po betonski podlagi.

**Verarbeitung:** Po umešanju z metlo nanese lepilno malto na pripravljeno betonsko podlago v debelini pribl. 2 do 3 mm.

**Opombe:** Betonske površine dobro oškropimo/omočimo z vodo.



# RÖFIX 972

Vezni nanos

---

<b>Varnostna opozorila:</b>	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
<b>Obdelava informacij:</b>	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala z svežim.
<b>Lagerung:</b>	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Najmanj 12 mesecev v skladu z uredbo 1907/2006/ES, priloga XVII, pri 20 °C, 65 % rel. zr. vl.; datum proizvodnje je natisnjen na embalaži.
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	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.