



RÖFIX AP 320

Punte de aderență

Directive și instrucțiuni tehnice:

La prelucrarea produselor noastre trebuie respectate instrucțiunile din fișele tehnice, precum și avute în vedere conformitatea cu standardele generale și specifice pentru respectivele țări și recomandarea asociațiilor naționale.

Domenii de utilizare:

Punte de aderență specială fără solvenți, cu nisip cuarțos, pentru pretratarea straturilor suport (pereți și pardoseli) netede sau slab până la deloc absorbante înainte de aplicarea unei șape autonivelante sau de placare ceramică la interior și exterior.

RÖFIX AP 320 Haftgrund realizează o punte de aderență pe suporturi de aderență plane, slab până la deloc absorbante precum betonul, gresia, lemnul rezistent etc. Aderă de asemenea la multe metale.

Ca punte de aderență înainte de aplicarea unei șape autonivelante, ca amorsă înainte de lipirea plăcilor ceramice pe suporturi ceramice vechi rezistente. Înainte de aplicarea stratului ulterior RÖFIX AP 320 Haftgrund trebuie să fie complet uscat. Pentru a evita potențiale probleme cu diminuarea aderenței datorită anumitor substanțe contaminatoare se recomandă aplicarea rapidă a stratului.

Proprietăți:

- Fără solvenți sau plastifianți (L.F.)
- punte de aderență pe suprafețe netede
- Adecvată pentru încălzire prin pardoseală
- Se usucă rapid
- Utilizabil universal

Punere în operă:

Date tehnice:		
SAP-Art. Nr.:	137843	137844
NAV-Art. Nr.:	137843	137844
Tip ambalaj		
Unități per palet	64 UM/Pal. (AT) 64 UM/Pal. (IT) 64 UM/Pal. (CH) 90 UM/Pal. (BA) 64 UM/Pal. (HR) 64 UM/Pal. (RS) 64 UM/Pal. (SI) 64 UM/Pal. (SQ)	36 UM/Pal. (AT) 36 UM/Pal. (IT) 64 UM/Pal. (CH) 36 UM/Pal. (BA) 36 UM/Pal. (BG) 36 UM/Pal. (HR) 36 UM/Pal. (RS) 36 UM/Pal. (SI) 36 UM/Pal. (SQ)
Cantitate per unitate	5 l/UM	10 l/UM
Consum	ca. 0,2 l/m ²	
Consum / Randament	ca. 0,2 ltr./m ²	
Informații consum	Valorile de consum sunt orientative și pot varia în funcție de suport și mod de punere în operă.	
Densitate	ca. 1,56 kg/l	
Valoare pH	ca. 8	
Conținut de părți solide	ca. 78 %	
Timp de uscare	≥ 6 h	
Temperatura suportului	> 5 - < 25 °C	

Compoziție:

- Liant pe bază de dispersie acrilică
- Întărit cu cuarț



RÖFIX AP 320

Punte de aderență

Condiții punere în operă:	În decursul prelucrării și uscării temperatura aerului și suportului nu trebuie să scadă sub +5 °C. Până la uscare completă se protejează de uscare rapidă (curenți de aer, raze solare directe) și udare suplimentară completă (ploaie). Suprafețele nu foarte amorsate (adiacente) trebuie acoperite, stropii de șpritz trebuie imediat îndepărtați.
Supportul:	Ca straturi suport sunt adecvate: toate suporturile rezistente precum betonul, șape, plăci ceramice, metale, tencuială etc.
Punere în operă:	Se aplică nediluat cu trafaletul sau bidineaua pe stratul suport. Amorsa trebuie acoperită după cel mult 3 zile.
Instrucțiuni:	Valorile limită EU pentru acest produs: (Kat. II A/g) / 30 g / L (din 2010). Acest produs conține < 30 g / L COV
Informații pericole:	Informații detaliate cu privire la siguranța utilizării produselor se obțin din fișele tehnice de securitate. Înainte de punerea în operă a produselor citiți fișele tehnice de securitate.
Informații punere în operă:	Țiimpul de uscare depinde de stratul suport și de stratul ulterior (vezi fișele tehnice ale șapelor RÖFIX, șapelor autonivelante și adezivilor de plăci ceramice RÖFIX).
Depozitare:	Se depozitează în ambalaj bine închis, în spații răcoroase, ferite de îngheț. Minim 12 luni în spații uscate. Conform cu Regulamentul EG/1907/2006 Anexa XVII la +20 °C, 65 % umiditate relativă.
Informații generale:	Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente. Informațiile prezentate în această fișă tehnică corespund experienței acumulate cu utilizarea acestui produs. Informațiile prezentate sunt selectate atent și cu bună credință însă fără garanția faptului că sunt complete. Informațiile prezentate nu implică răspunderea producătorului pentru deciziile ulterioare ale utilizatorului. Informațiile prezentate nu constituie singure o relație contractuală între producător și utilizator. Prezentarea acestor informații nu eliberează utilizatorul de evaluarea proprie a oportunității utilizării produsului. Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime. Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații. Fișele tehnice actuale sunt disponibile la pagina de internet sau la sediul național central. Informații detaliate cu privire la siguranța utilizării produselor se obțin din fișele tehnice de securitate. Înainte de punerea în operă a produselor citiți fișele tehnice de securitate.