



RÖFIX PC 120 BASIC

Adeziv plăci gipscarton

Domenii de utilizare: Adeziv din ipsos conform EN 14496 pentru fixarea plăcilor de gipscarton pe suporturi curate, uscate și portante minerale.

Punere în operă:



Date tehnice:	
Număr articol	11309
Tip ambalaj	
Cantitate per unitate	20 kg/UM
Unități per palet	45 UM/Pal.
Consum	ca. 1 kg/m ² /mm
Necesar apă de malaxare	ca. 9 l/UM

Suportul: Suportul trebuie să fie curat, rezistent, uscat, desprăfuit, fără eflorescențe, impurități, fără materiale ce pot forma un strat separator.
De asemenea, suportul, nu are voie să înregistreze modificări sub acțiunea pretensionărilor statice. Tipurile de suport trebuie să fie minerale (ex: beton, zidărie de cărămidă, BCA, bolțari, tencuieli de var, var-ciment, ipsos).

Depozitare: În spații uscate pe paleți de lemn.
Minim 6 luni în spații uscate.

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 generale: Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente.
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.
Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime.
Valorile tehnice sunt declarate pentru produsele albe. Prin colorare sunt posibile diferențe ale valorilor obținute. Valorile declarate sunt valori medii. Datorită materiilor prime naturale utilizate pot apărea diferențe de nuanță minore față de paletarul de culoare în caz de livrări individuale.
La tencuirea de suporturi care nu sunt aici descrise, este necesară consultarea noastră. Tonurile de culoare pot diferi minor la completări, de aceea este recomandată realizarea de suprafețe de probă pe șantier în astfel de cazuri. Datele declarate și timpii de uscare sunt declarate pentru valori de (+20 °C/65 % umiditate relativă) în condiții de laborator și pot varia în funcție de condițiile de șantier.
La utilizarea pe suporturi care nu sunt menționate în această fișă tehnică se recomandă consultarea serviciului de consultanță.
Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații.