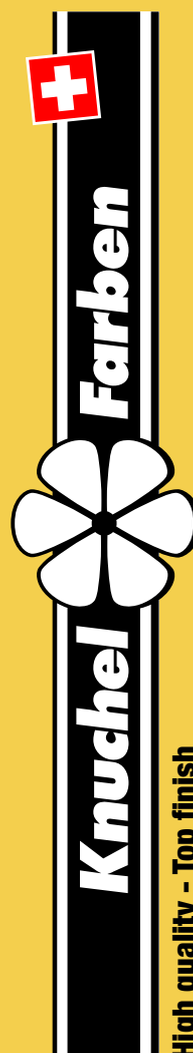


Stucco rapido acrilico



Proprietà	DUROFIL è un filler acrilico fine diluibile in acqua, ad asciugatura rapida e liscio. DUROFIL ha un buon potere riempitivo, è facile da estrarre e rimane liscio, anche dopo una lunga lavorazione (tiraggio ripetuto), senza rotolare. DUROFIL può essere applicato più volte dopo un breve tempo di asciugatura e produce una superficie fine, non porosa e stabile.
Ambito di applicazione	Per riparare piccoli urti, crepe e buchi, nonché come composto livellante su superfici minerali (muratura, intonaco, cemento, ecc.) e su materiali a base di legno (porte, mobili, finestre, pannelli in legno, ecc.), per interni ed esterni. Gli spazi vuoti o le fessure più grandi devono preferibilmente essere riempiti con un sigillante permanentemente elastico e rinforzato (810 DUROVIT, 811 ELOTOP o 814 DUROFLEX).
Pretrattamento	La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di cera e resina. I fondi non trattati, assorbenti, farinosi o sabbiosi devono essere pretrattati con un primer profondo.
Lavorazione	Lavorazione con temperatura non inferiore a 8 °C. Evitare la luce solare diretta, correnti d'aria e superfici troppo calde (disidratazione). Applicare DUROFIL a strati sottili (massimo 2–3mm). DUROFIL può quindi essere verniciato con sistemi di pittura diluibili in acqua o a base di solvente.
Essiccazione	◆ Può essere carteggiato e verniciato dopo 1–2 ore (a seconda della temperatura, della quantità di applicazione e dell'umidità dell'aria)
Diluizione	DUROFIL è pronto per l'uso. Se necessario, è possibile aggiungere pochissima acqua.
Applicazione	Spatola inossidabile.
Pulizia	Pulire gli utensili con acqua subito dopo l'uso. Il materiale indurito può essere rimosso solo meccanicamente.
Confezione	Tubi da 1,3 kg e 400g.
Capacità di stoccaggio	DUROFIL può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in un luogo fresco e al riparo dal gelo.
Viscosità	pastoso
Densità	1,75 ± 0,05 g/cm ³
Solido	77 ± 1 %
Legante	Acrilato puro stabilizzato
Grado di lucentezza	Opaco
Tonalità	Bianco



Immatricolazione	CPID 279570
Classificazione	Informazioni sulle proprietà chimiche e sui pericoli, nonché sulle normative in materia di trasporto, lavorazione, conservazione, smaltimento ecc. sono disponibili nella scheda di dati di sicurezza.
Nota	Questo opuscolo presenta solo consigli di riferimento non vincolanti. Il trattamento deve essere adattato alle condizioni corrispondenti. In casi speciali, consigliamo di contattare il nostro servizio tecnico. Tutte le informazioni sull'idoneità e l'applicazione dei prodotti consegnati non esonerano dalla conduzione di propri test e prove. È esclusa una richiesta di risarcimento danni a causa di informazioni omesse, incomplete o errate.