

CARATTERISTICHE CHIMICHE

Aspetto:	liquido
Colore:	beige chiaro
Odore:	caratteristico
Residuo Secco:	23.0 – 27.0 %
pH (sol al 10%):	7.0 – 9.0
Carica:	anionica

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CASEMONT PRF è una miscela di cere, polimeri e filler in dispersione acquosa

CASEMONT PRF è particolarmente indicato come profondo per migliorare l'upgrading su ogni tipo di pelle, sia su pelli pieno fiore con la rullatura, sia su pelli smerigliate con la stiratura, per ottenere una chiusura della pelle uniforme e naturale.

CASEMONT PRF può essere aggiunta alla nostra serie di poliuretani (PULMONT), per aumentare le resistenze di adesione e di copertura a seconda di quanto richiesto dall' articolo da realizzare.

APPLICAZIONI

CASEMONT PRF viene applicato sia a spruzzo diluito in acqua 1:2 o 1:3, che con spalmatrice a rulli.

CASEMONT PRF ha un'ottima resa se utilizzato con spalmatrici con cilindri gommati.

Revisione 01 del 20/01/2025

Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto sono state determinate in accordo a procedure interne mediante metodi di analisi riconducibili a norme nazionali e/o internazionali riconosciute. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono basate sulle nostre attuali conoscenze. Data la molteplicità dei fattori che possono influenzare la lavorazione e l'impiego dei nostri prodotti, il cliente è comunque tenuto ad effettuare da parte sua prove e controlli. Nessuna responsabilità può essere da noi assunta per un uso non corretto del prodotto.

CHIMONT INTERNATIONAL SPA

Tel. +39 0571 447011 – Via Barsanti 32 – 56020 Capanne – Montopoli Valdarno (Pisa) Italy

info@chimont.it www.chimontgroup.it – P.I./C.F. 01410250508 – R.E.A. Pisa n.125831

Chimont International S.p.A. is a certified company Uni En Iso 9001-Uni En Iso 14001 and Uni En Iso 45001