

ARDEX K 80

Massetto Sottile

Il livellante ideale per aree sottoposte ad elevate sollecitazioni





ARDEX K80 CREA NUOVI STANDARD IN TEMA DI QUALITÀ ED IMPIEGO IN PRESENZA DI STRATI SOTTILI

VANTAGGI CHE PARLANO DA SOLI

Realizzazione di strati di usura nel settore commerciale e industriale.

Lisciatura e levigatura di pavimenti. Per spessori da 5 a 50 mm.

Con effetto ARDURAPID (legame cristallino con l'acqua).

Rapida calpestabilità e agibilità. Adatto anche ad aree interne.

Pompabile ed autolivellante. Privo di crepe, anche su strati spessi.



ARDEX K 80 Massetto sottile

Base cementizia con effetto ARDURAPID

Per pavimenti in aree interne

Realizzazione di strati di usura nel settore commerciale e industriale Lisciatura e levigatura di pavimenti Molto povero di emissioni Per spessori da 5 a 50 mm Autolivellante Privo di crepe, anche su strati spessi. Pompabile Rapidamente calpestabile Rapidamente agibile

Settore d'impiego

Lisciatura e levigatura di

- pavimenti in calcestruzzo
- massetti cementizi
- massetti in solfato di calcio
- rivestimenti in piastrelle, lastre e altri sottofondi portanti Realizzazione di superfici piane per la posa di piastrelle, pietra naturale e altri rivestimenti come strato di usura in:
- cantine
- sale hobby e gioco
- ingressi
- soffitte
- magazzini e depositi Realizzazione strati di usura nel settore

commerciale e industriale

Rapporto di miscelazione

Ca. 4,75-5 l d'acqua : 25 kg di polvere pari a 1 unità d'acqua : 4

unità di polvere

Densità di carico: ca. 1,3 kg/l Peso della malta fresca: ca. 2,0 kg/l

Fabbisogno di materiale: ca. 1,65 kg/m² di polvere al m²/mm

Tempo di lavorazione (+20°C): ca. 30 min. Calpestabilità (+20°C): dopo ca. 2 ore Idoneità alla posa:

rivestimenti aperti alla diffusione, dopo 1 giorno; rivestimenti impermeabili alla diffusione

dopo 1 giorno, fino a 10 mm dopo 3 giorni, fino a 30 mm dopo 7 giorni, fino a 50 mm

Resistenza alla pressione:

dopo 1 giorno ca. 14 N/mm² dopo 7 giorni ca. 20 N/mm² dopo 28 giorni ca. 32 N/mm²

Resistenza alla tenso-flessione:

dopo 1 giorno ca. 3,8 N/mm² dopo 7 giorni ca. 5,8 N/mm² dopo 28 giorni ca. 9,0 N/mm²

Resistenza Brinell:

dopo 1 giorno ca. 60 N/mm² dopo 7 giorni ca. 65 N/mm² dopo 28 giorni ca. 90 N/mm² Idoneità alle sedie con rotelle: sì

Idoneità al riscaldamento a pavimento: sì Etichettatura GefStoffV: nessuna

GISCODE: ZP1 = prodotto contenente cemento, povero

di cromato

Stoccaggio: in luogo asciutto, per 12 mesi nei recipienti originali sigillati

Confezione	Cod.Art./
	Cod.E An
Sacco di carta	53195
25 kg	40 24705 531 95 5

Il Vostro Partner ARDEX



25015 Desenzano del Garda (BS)

tel.: +39 030 911 99 52

Fax: +39 030 911 18 40

office @ardex.it

Arde x srl

Via A. Volta, 73