

1. ESTRISI I MASE ZA IZRAVNAVANJE

Adesilex P4

Brzovezujuća cementna izravnavajuća masa za vanjske i unutarnje površine, za debljinu nanošenja od 3 do 20 mm.

Napomena: Može se upotrebljavati i za punoplošno lijepljenje keramičkih pločica i materijala od kamena.

POTROŠNJA:

– kao masa za izravnavanje: oko 1,4 kg/m²

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 6, ili br. 10 poluokruglog profila zuba.

Sukladnost Adesilex-a P4 je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25070275/Gi (TUM), kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i deklariran je u ITT certifikatu br. 1220.6/10/R03 NPU izdanog od ITB Katowice Institute (Poljska).



Fiberplan

Samoizravnavajuća, mikroarmirana brzovezujuća masa za izravnavanje pogodna za debljine od 3 do 10 mm. Posebno preporučljiva za drvene podloge.

POTROŠNJA: 1,5 kg/m² po mm debljine.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom.



Mapecem

Specijalno brzосуšeće i brzovezujuće (24 sata) hidrauličko vezivo za izradu estriha s kontroliranim skupljanjem.

POTROŠNJA: 3,5-4,5 kg/m² po cm debljine.

PRIMJENA: Zaglađivanje i izravnavanje ravnim gleterom.



Mapecem Pronto

Već pripremljena mješavina morta za izradu brzосуšećih i brzovezujućih estriha (24 sata) s kontroliranim skupljanjem.

POTROŠNJA: 20 kg/m² po cm debljine.

PRIMJENA: Zaglađivanje i izravnavanje ravnim gleterom.



Mapescreed 704 **NOVO**

Specijalni plastifikator, dodatak cementnim estrisima za smanjenje unosa vode, pogodan i za estrihe s podnim grijanjem i hlađenjem.

POTROŠNJA: 1-1,5 kg na svakih 100kg cementa.



Nivoplan

Izravnavajući cementni mort za unutarnje i vanjske zidove i stropove za debljine od 2 do 30 mm.
POTROŠNJA: 1,4 kg/m² po mm debljine.
PRIMJENA: metalnim gleterom.



Nivorapid

Brzosušeci, tiksotropni, cementni mort za izravnavanje za debljine od 1 do 20 mm, uključujući i vertikalne površine.
POTROŠNJA: 1,6 kg/m² po mm debljine nanosa.
PRIMJENA: metalnim gleterom.



Planipatch

Izrazito brzosušeca, tiksotropna, cementna masa finog zrna za izravnavanje, za debljine od 0 do 10 mm, uključujući i vertikalne površine.
POTROŠNJA: 1,5 kg/m² po mm debljine nanosa
PRIMJENA: gleterom.



Planitop Fast 330

Brzovezujući cementni mort ojačan vlaknima za izravnavanje unutarnjih i vanjskih površina, nanosi se u debljini od 3 do 30 mm na horizontalne i vertikalne površine.
POTROŠNJA: 1,45 kg/m² po mm debljine.
PRIMJENA: gleterom.



Topcem

Specijalno brzosušece i normalno vezujuće (4 dana) hidrauličko vezivo za izradu estriha s kontroliranim skupljanjem.
POTROŠNJA: 2-2,5 kg/m² po cm debljine.
PRIMJENA: zaglađivanje i izravnavanje ravnim gleterom.



Topcem Pronto

Već pripremljena mješavina morta za izradu brzосуšećih estriha (4 dana) s normalnim vezanjem i kontroliranim skupljanjem.

POTROŠNJA: 18-20 kg/m² po cm debljine.

PRIMJENA: zaglađivanje i izravnavanje ravnim gleterom.

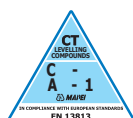


Ultraplan

Samoizravnavajuća, brzovezujuća masa za izravnavanje, pogodna za debljine od 1 do 10 mm.

POTROŠNJA: 1,6 kg/m² po mm debljine nanosa.

PRIMJENA: ravnim ili nazubljenim gleterom, pumpom.



Ultraplan Eco

Samoizravnavajuća, brzovezujuća masa za izravnavanje, s iznimno niskom emisijom hlapljivih organskih spojeva pogodna za debljine od 1 do 10 mm.

POTROŠNJA: 1,6 kg/m² po mm debljine nanosa.

PRIMJENA: ravnim ili nazubljenim gleterom, pumpom.



Ultraplan Eco 20 **NOVO**

Samoizravnavajuća, brzovezujuća masa za izravnavanje, pogodna za debljine od 1 do 10 mm.

POTROŠNJA: 1,6 kg/m² po mm debljine nanosa.

PRIMJENA: ravnim ili nazubljenim gleterom, pumpom.



Ultraplan Maxi

Samoizravnavajuća, brzovezujuća masa za izravnavanje, pogodna za debljine od 3 do 30 mm.

POTROŠNJA: 1,7 kg/m² po mm debljine nanosa.

PRIMJENA: ravnim ili nazubljenim gleterom, pumpom.



Ultraplan Renovation NOVO

Samoizravnavajuća masa, ojačana vlaknima, za obnovu postojećih unutarnjih površina, za debljine nanosa 3-30 mm. Pogodna za izravnavanje drvenih podnih obloga.

POTROŠNJA: 1,6 kg/m² po mm debljine nanosa.

PRIMJENA: ravnim ili nazubljenim gleterom, pumpom.



