

Vödörös diszperziós glettek

– felhasználásra kész állapotban!



Biztonsági tudnivalók:

- oldószer- és lágítómentes, emissziószegény
- VOC-tartalom < 1 g/l (határérték 30 g/l)
- védőkesztyű/védőruha/védőszemüveg használata kötelező
- allergiás bőrreakciót válthat ki, ha bőrre kerül, szappanos vízzel le kell mosni
- a beszáradt anyagmaradványokat építési, vagy háztartási hulladékként lehet kezelni
- tűzvesélyességi besorolása: A2
- tárolás: száraz, hűvös de fagymentes helyen

széria

minőségben a legjobbat

szeria-gipsz.hu


széria gipsz


Szórható glettek


Általános információk:


Széria-Trans

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

 H-1116 Budapest,
Adony u. 7.

 **06-1-466-7758**

 H-5300 Karcag,
Tilalmai út 1.

 **06-59-311-333**



@ **infovonal:**
info@szeria-trans.hu



facebook.com/szeriatrans

Optimális a gépi felhasználásra!

széria

minőségben a legjobbat

PlastoFinish S3

szórható diszperziós glett

PlastoFinish S3 felhasználásra kész, természetes fehérséggel rendelkező oldószer- és lágyítómentes diszperziós szórható glett belsőtéri felhasználásra.

- airless szórhatóság
- természetes fehérség
- Q3-Q4 minőségű felületképzésre

Műszaki és fizikai jellemzők:

Anyagszükséglet:	kb. 1,6 kg / m ² / 1 mm kb. 16 m ² / 1 mm / 25 kg
Vízzel való hígíthatóság:	max. 0,5 liter / 25 kg (csak gépi felhasználásnál)
Rétegvastagság:	max. 3 mm
Száradási idő:	kb. 12-24 óra
Kiszerezési egység:	25 kg / vödör, 600 kg / raklap



Alkalmazható szórógépek: pl. Graco Mark V, Wagner PS 3.39 illetve HC 750, vagy hasonló berendezések (alapnyomás 215 bar, üzemi nyomás 160-180 bar, fúvóka mérete 035 – 043, tömlőhossz max. 15 m).

Alkalmazási területek:

A diszperziós glettek univerzálisan alkalmazhatók új és régi falak, mennyezetek beton, cement-, gipsz- és mészköves felületeinek glettelésére. Ideálisak diszperziós festékrétegek, üvegszál anyagok és műgyanta vakolatok felülsímitására. Jól felhasználhatók gipszkarton lapok, gipszrost és egyéb ásványi aljzatok glettelésére. Kézzel és géppel egyaránt felhordhatók, alkalmazással sima, fehér és repedésmentes felület érhető el, amely a száradás után jól csiszolható, festhető vagy tapétázható.

Aljzatok követelményei:

Az aljzatnak száraznak, hordképesnek és tapadásgátló anyagoktól (por, szennyeződés, zsír, olaj, stb.) mentesnek kell lennie. Az erősen nedvszívó, gipszes, homokos és meszes alapokat mélyalapozóval kell előkezelní. A mélyebb lyukakat, repedéseket és kitöréseket a használat előtt Széria-Glettel vagy Mestervakolattal lehet kiegyenlíteni.

Általános jellemzők:

- felhasználásra kész állapotban
- kiváló tapadóképeség
- könnyű csiszolhatóság
- optimális gépi szórhatóság



PlastoFill S5

szórható diszperziós glett

PlastoFill S5 felhasználásra teljesen előkészített, polimer-műgyanta bázisú glettanyag belsőtéri kézi és gépi felhordásra. Az alapanyagok gondos kiválogatása garantálja a termék kiváló minőségét.

- univerzális alkalmazhatóság
- szuper fehérség
- hézagolásra is alkalmas
- Q1-Q4 minőségű felületképzésre

Műszaki és fizikai jellemzők:

Anyagszükséglet:	kb. 1,8 kg / m ² / 1 mm kb. 11 m ² / 1 mm / 20 kg
Vízzel való hígíthatóság:	max. 1 liter / 20 kg (csak gépi felhasználásnál)
Rétegvastagság:	max. 5 mm
Száradási idő:	kb. 2-3 óra / felhordott mm 5 mm felhordásnál kb. 24 óra
Kiszerezési egység:	20 kg / vödör, 480 kg / raklap



Alkalmazható szórógépek: pl. Graco T max, Wagner PC 1030, vagy hasonló jellegű berendezések.