

Mix Fill 27 - Mix Fill 10 Csiszolható vakolathoz

Leírás:

	Mix Fill 27 Gazdaságos, viszonylag nagy. nehéz formákhoz	Mix Fill 10 Könnyű, finom csiszoláshoz.
Halmazállapot:	Por	
Leírás:	Üreges mikrorészecskék és víztaszító szervetlen töltőanyagok.	
Tömegsűrűség g/l	270 + 30	100 +20
Megfelelőség:	Epoxygyanták, poliészterek, vinil-észterek, poliuretánok	
Alkalmazás:	Közepes és finom szemcsés vakolatok gyártása Könnyen csiszolható.	
Hőmérsékleti ellenállás :	100°C fellett (terhelés alatt)	
Kémiai ellenállás:	Eau, acides et bases organiques, solvants	

	Mix Fill 27	Mix Fill 10
Alkalmazható vastagság	Alapozás 3	Bevonás befejezés
Sűrűség g/l	cm 270 ± 30	előtt kevesebb mint 1 cm
Adagolási tolerancia	Kiváló	Nagyon jó
Keménység	Átlagos	enyhe
Csiszolási szennyeződés	Kissé szennyez	Nagyon kevés
Gyanta adagolás / térhálósító	100 g / 47 g	
SR 1610 / SD 2613 (R/D)	100 ml / 50 ml	(2/1 térfogat)
Tömeg 100 g R/D	50 à 70 g	24 à 30 g
Térfogat 100 ml R/D	180 à 260 ml	250 - 300 ml
Keverési sűrűség g/l ± 50	680	630
Keverék színe	Bézs	világos szürke
- Ár	1	3.6
- Keverék kg	1	1.5
- Keverék liter	1	1.4

R/D :gyanta / térhálósító

Gyanta / térhálósító reaktivitása

	@ 20 °C	@ 25 °C
Fazék idő SR 1610 / SD 2613	60'	35'
500 g keveréknél		
Feldolgozási idő 3 mm vastag kitthez	2 h	1 h 30
3 mm-es kitt borítás csiszolható ..óra után	20 h	16 h

Felület előkészítés :

Epoxi : Laminált fa, szendvics elemek

Zsírtalanítás: (vízben oldódó mosószerrel, alkohollal), csiszolás, por eltávolítása.

Megjegyzés: be kell tartani a műveletek sorrendjét!

Közvetlen felhordásnál, ha Peeltexel dolgozik (héjréteg), távolítsa el a Peeltexet közvetlenül a festés előtt. (A felület védelme a műhelyszennyezés ellen)

Merített fém

SA 2,5 homokfúvó vagy ST 3 tूपisztoly: durvaság 25-75 mikron. Egy réteg Seaprim EP 140, majd egy réteg Seacoat EP 215 HB felhordása.

Megjegyzés: Ha a Mixfill rendszert közvetlenül a Seaprim EP 140-re lehet felvinni, akkor a felületet etanollal kell megtisztítani, majd finoman csiszolni Scotch Brite 3M-mel (közepes szemcséjűvel).

Ennek ellenére biztonságosabb a Seacoat EP 215 HB réteg felvitele, hogy a megfelelő vastagságú réteg legyen a csiszoláshoz, mielőtt a Mixfill-t felviszik, anélkül hogy Seaprim EP 140-t alkalmazzák. Az újbóli bevonás ideje hosszabb a Seacoat EP 215 HB réteg esetében.

Alumínium:

Zsírtalanítás, csiszolás 24/36 alatt vagy finomfúvás

Vigyen fel egy réteg WP Primer WP 110-et, majd egy réteg Seaprim EP 140-et.

Régi vagy ozmózus poliészter kompozit

Zsírtalanítás, majd csiszolás, homokfúvás vagy a gélbevonat csiszolása.

Aljzat 300 mikronnál kisebb porózussággal (csiszolt felület 80/120): 1 réteg.

Az EP 215 felületet hagyjuk polimerizálódni 24 órán át szobahőmérsékleten (15 ° C felett).

Homokfúvott szubsztrát: aprított szálú szövet erősen agresszív, nagy porozitású: egy réteg epoxigyantát oldószer nélkül. A Mix Fill felhordása közvetlenül az epoxigyanta gélesedése után történik, vagy a kikeményített gyantán, mely teljesen zsírtalanított és 80/120-as finomsággal csiszolt.

További információkhoz olvassa el a használati utasítást vagy forduljon műszaki osztályunkhoz.

Arányok / Keverék

Vegye figyelembe a gyanta / térhálósító arányt, alaposan keverje össze az összetevőket. Mérje ki pontosan és használja az alkalmazott szerszámokat, az előkészített mennyiség szerint.

Helyezze be a Mixfill töltőanyagot több lépésben a gyanta / térhálósító keverékbe. Ha 300 ml-nél több kitt van, használjon lassú mechanikus keverőt.

Javasolt felhasználás

1 mm-es réteghez 1 m² 1 liter keverék.

Időjárási körülmények

A szubsztrát hőmérséklete 3 ° C-al magasabb, mint a harmatpont.

Kerülje a nedves időjárást, és a 15 ° C alatti környezeti hőmérsékletet.

Tartsa zárva a csomagolást, ne tárolja nedves környezetben, a helyes tárolási hőmérséklet: 15 ° C - 30 ° C között van.

Az elkészült fedőréteget 7 napig ne tegye ki esőnek.

Következő rétegek

Az első réteget szükséges portalanítani és készre csiszolni az új felvitel előtt.

SR 1610 / SD 2613 / Mix Fill 10 – befelező réteghez. Közepes a finom csiszoláshoz a festést megelőzően.

EP 215 HB tengeri bevonat – 2 réteg nem merített környezetben. 3-4 réteg merített környezetben.

SD 2613 maró hatású – kerülje a szemmel és bőrrel történő érintkezést. Kezet védje gumikesztyűvel. Oldószerral ne mosson kezet, csak szappannal és vízzel. Zárt térben szellőztessen. A csiszolás alatt viseljen porvédő maszkot.

Védje a természetet, ne dobja a hulladékot csatornába.