

Europian Quick 940

Füllmasse

- Tulajdonságai:**
- Simíthatótól szilárdállapotig beállítható, 50mm-es réteg vastagságban
 - Modellezhető
 - Finom szemcsés
 - Feszültség mentes, gyorsan megköt
 - Megszilárdulás után vízálló a diszperziós ragasztókkal szemben
 - Padlófűtésnél is alkalmazható
 - Mint javító vagy kiegyenlítő massa 50mm vastagságig felhordható
 - 30 % száraz quarzhomokkal nyújtható
 - Emmisszió szegény EMICODE EC1R
 - Kasein mentes

- Alkalmazása:**
- Kiegyenlítőmassza, lyukak egyenetlenségek megszüntetéséhez
 - Fapadlók javításához kiegyenlítésekhöz (810 szilárdság erősítő háló felhasználásával)
 - Lépcsőfokok, dobogók kiegyenlítéséhez
 - Belső használatra

Technikai adatok:	Alapanyaga:	Cement és műanyag kötési adalékok
	Színe:	szürke
	Állapota:	pornemű
	Vízadagolása:	5,5 – 6 liter víz 25kg 940 Europlan Qucik
	Feldolgozható:	Kb. 15 percig
	Felhordása:	széles símító lemezzel
	Járható:	45 perc után
	Felhasználása:	6 hónapon belül
	Tárolása:	száraz hűvös helyen, bontott csomagolás esetén légmentesen újra zárjuk le
	Fagyálló:	igen
	Megjelölése GefStoffV alapján	Xi
	GISCODE:	ZP 1
	EMICODE:	EC1R

Alapfelület: A felhasználáshoz előkészített felület a következő előírásoknak kell, hogy megfeleljen: VOB/DIN 18365,18202 ÖNORM B 2236-1, SIA SN 253, valamint TKB és BEB. Különösen nagy nyomás és húzó szilárdság, szárazság, por és repedés mentesség az előfeltétele. Hibás felületeket csiszolással, marással, portalanítással, alapozással lehet előkészíteni. Esetlegesen képződő fugákat, repedéseket 816 Epoxy öntőmasszával vagy 911 Europlan Polyesterrel javíthatjuk. Az alapfelületnek megfelelő „Forbo”- alapozóval előkenni a technikai ismertető figyelembe vételével. Fűthető padló esetében a meghatározott mérő pontoknál a maradék nedvességet mérjük be (DIN/ 4725/4) vagy másképpen a „Schnittstellenkoordinationsprotokoll a fűtött padlók esetében” szakirodalm figyelembevétel.

A fűtésrendszer kikapcsolt állapotban vagy 18 °C-os padlőhőmérsékletűnek kell lennie!

Feldolgozása:	<p>940 Europlan Quicket hideg tiszta vízzel keverjük. Szilárd habarcsnál Kb. 5,5 liter vízhez – 25 kg 940 Europlan Quick. Simító habarcsnál Kb. 6 liter vízhez 25 kg 940 Europlan Qucik. A habarcsot felhordás után (min. 2mm) nedves szivaccsal simítjuk. Normál feltételek esetében Kb. 45 perc után a felület járható. Ezt követően lehetséges a felhasznált vezetők, szerszámok eltávolítása. Burkolat lerakásához a 24 óra száradási időt tartssuk be. További felületi megmunkálás esetében (önterülő kiegyenlítő felhasználásakor) 24 óra száradási időt vegyünk figyelembe. Valamint 050 alapozóval 1:7 arányban vízzel hígítva száradást követően alapozzunk. 920 Europlan Alphy (gipsz kiegyenlítő) felhasználása előtt ügyeljünk arra, hogy a 940 Europlan Quick teljes mértékben megkössön, kiszáradjon. Bezárólag 044 Europrimer Multi 1:2 –val alapozzunk és 24 órát pihentessünk a teljes száradásig. Vastagabb mint 5mm- es rétegeknél szitált kavics (0 – 7mm) vagy quarzhomok (0 – 3mm) max. 30% ban utolsó alkotó elemként a habarcsba keverhető. Megszilárdulás közben kerüljük az intenzív napsütést és huzatot. A megmunkálási hőmérséklet 5 °C fölött ajánlott.</p>
Csomagolás:	25kg zsákokban

**Tanácsoljuk,
vegyék figyelembe:**

A termék felhasználási javaslatait Cégünk hosszantartó labor kísérleteinek és saját tapasztalatainak alapján állítottuk össze.
Egyedi esetekben jóállást a sok oldalú felhasználási lehetőségek valamint a tárolási módok betartásának ellenőrizhetetlensége miatt nem vállalunk!
A termékkel kapcsolatos szabványokat és szabályokat kérjük vegyék figyelembe. Németországon kívül a Nemzetközi szabályok alkalmazása érvényesül.
Minden eltérés az általunk tanácsolt felhasználástól csak a Gyártó egyetértésével érvényes. Ellenkező esetben megszűnik a szavatosság. Teljes mértékű alkalmazás előtt többszöri próbamunka javasolt. Kérjük vegye figyelembe Cégünk Általános Üzleti Előírásait („AGB”)
A jelenlegi technikai információkkal hatályát veszíti mindennemű előző termék leírás.

Aktuális kiadás 16.08.2007