

Net 90

Armatura mreža od staklenih vlakana otporna na alkale za ojačanje cementnih i sintetičkih masa za gletovanje.

Net 90 je specifična kao armatura u gletovanjima izvedenim pomoću proizvoda Floorzero e Wallzero.



1. Unutrašnji i spoljašnji
2. Visoke elastične i mehaničke otpornosti
3. Brza i laka za postavljanje
4. Bez efekta memorije

Područja primene

→ Namena:

Ojačanje nivelisanja i mineralnih i sintetičkih gletovanja.

Kompatibilne mase za gletovanje i mase za nivelisanje:

- Keralevel Eco LR
- Keralevel Eco
- Keralevel Eco Ultra
- Floorzero
- Wallzero
- Wallcrete

Podovi i zidovi, za unutrašnju i spoljnu primenu, za stambenu, poslovnu i industrijsku namenu. Prikladna za podloge koje se greju.

Ne koristiti za armiranje gletovanja ili nivelisanja na otvorenom na zidovima na velikim i neprekidnim površinama.

Uputstvo za upotrebu

→ Nanošenje na zidove

Naneti masu za gletovanje ili masu za nivelisanje glatkom špahtlom u debljini približno 1-2 mm i to pritiskom kako bi se dobilo maksimalno prijanjanje na podlogu. Položiti Net 90 previđajući preklapanje od oko 10 cm i ugraditi mrežu u sloj gletovanja. Izgladiti špahtlom da bi se dobila ravna i pravilna površina.

→ Nanošenja na podove

Položiti Net 90 na odgovarajuće pripremljenu podlogu previđajući preklapanje od oko 10 cm. Naneti masu za gletovanje ili masu za nivelisanje glatkom špahtlom pritiskajući kako bi se postiglo maksimalno prijanjanje na podlogu vodeći računa da mreža bude potpuno ugrađena u sloj gletovanja. Izgladiti špahtlom da bi se dobila ravna i pravilna površina. Kada je to predviđeno, odstraniti prašinu do zasićenja pomoću Quarzo 1.3 ili Quarzo 5.12.

→ Nanošenje na podove pomoću Floorzero

Položiti Net 90 na odgovarajuće pripremljenu podlogu, povlačeći mrežu bez preklapanja. Naneti Floorzero glatkom špahtlom, vodeći računa da mrežica bude u potpunosti ugrađena u sloj gletovanja. Izgladiti špahtlom da bi se dobila ravna i pravilna površina. Odstraniti prašinu na svežem sloju do zasićenja pomoću Quarzo 1.3.

→ Nanošenje na zidove pomoću Wallzero i Wallcrete

Unapred pripremiti armaturne trake od staklenih vlakana Net 90, proveravajući preklapanje rubova od 10 cm. Gletovati proizvod (Wallzero ili Wallcrete) američkom ili nazubljenom špahtlom. Ostavljajući trake širine ≈ 1 m, vratiti mrežicu na još uvek svež proizvod, a zatim zagladiti američkom špahtlom. Izgladiti špahtlom da bi se dobila ravna i pravilna površina.

Stavka tehničkih specifikacija

Nabavka i postavljanje armaturne mreže od staklenih vlakana otporne na alkale težine $\approx 90 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ tipa Net 90 kompanije Kerakoll Spa. Položiti mrežu previđajući preklapanje spojeva od oko 10 cm i ugraditi je u sloj mase za gletovanje ili mase za nivelisanje. Izgladiti špahtlom da bi se dobila glatka i pravilna površina.

Tehnički podaci prema standardu kvaliteta Kerakoll

Izgled	staklena vlakna	
Boja	belo	
Širina rolne	≈ 1 m	
Dužina rolne	50 m	
Širina očica	≈ 4x5 mm	
Težina apretirane mreže	≈ 90 g/m ² ± 5%	ISO 3374

Performanse**HIGH-TECH**

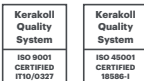
Konačne performanse apretirane mreže:

- uzdužno prekidno izduženje	prosečna vrednost 1450 N/5 cm ± 1%	ISO 4606
- poprečno prekidno izduženje	prosečna vrednost 1550 N/5 cm ± 1%	ISO 4606

Upozorenja

- Proizvod profesionalne namene
- pridržavajte se nacionalnih zakona i propisa
- proizvod je artikal prema definicijama Uredbe (EZ) br. 1907/2006 i stoga ne zahteva bezbednosni list

→ za sve što nije predviđeno, pogledati Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



Podaci koji se odnose na rejting dostavljaju se GreenBuilding Rating Manual 2012. Ove informacije su ažurirane u junu 2023. god.; KERAKOLL SpA može blagovremeno da ove informacije dopuni i/ili izmeni; za proveru eventualnih izmena ovih informacija, možete posetiti sajt www.kerakoll.com. Iz tog razloga, KERAKOLL SpA odgovoran je za ispravnost, aktuelnost i ažuriranost svojih informacija samo ako su dobijene direktno putem njenog sajta. Tehnički list je sastavljen prema našim najboljim saznanjima o tehničkih karakteristikama i oblastima primene. Budući da se ne može direktno uticati na uslove na gradilištu i na izvođenje radova, navedena su uputstva opšteg karaktera koja, ni na koji način, ne obavezuju našu kompaniju. Iz tog razloga se savetuje da pre upotrebe proverite da li je proizvod adekvatan za željenu upotrebu.