

INNO-LINE

FOX PRIMERA® FL220

Universele, watergedragen, transparante primer voor algemeen gebruik

Definitie

FOX PRIMERA® FL220 is een op polymerendispersie gebaseerde, eencomponent, watergedragen universele primer die is ontwikkeld voor alle zuigende en zwakke ondergronden.

Gebruiksplaatsen

- Binnen en buiten: voor het beschermen tegen vocht van zuigende ondergronden zoals gipspleister, gipsplaten, pleisterlagen en spaanplaten.
- Om scheurvorming te voorkomen die kan ontstaan door de snelle wateropname van de ondergrond vóór de toepassing van gipspleister.
- Om de hechting van zelfnivellerende egaliseermortels aan de ondergrond te verbeteren en de vorming van luchtbellen te verminderen.
- Om stofvorming te verminderen door aan te brengen op de dekvloer tijdens toepassingen onder tapijt.
- Behang- en schildertoepassingen

Voordelen

- Gemakkelijk aan te brengen
- Verbetert de hechting
- Voorkomt dat het water van de aangebrachte pleister snel door de ondergrond wordt geabsorbeerd en voorkomt zo scheurvorming door snelle uitdroging
- Bevat geen organische oplosmiddelen
- Beschermt tegen vocht
- Oplosmiddelvrij en reukloos
- Veilig te gebruiken in gesloten ruimtes

Technische Specificaties

Materiaalstructuur	Acrylaat copolymeerdispersie
Dichtheid	1,05±0,05 kg/l
Vaste-stofgehalte	%10±1
Kleur	Lichtblauw / Wit
Droogtijd	1-2 uur
Temperatuurbestendigheid	+5°C/+30°C
Ondergrondtemperatuur	+5°C/+30°C
Wachttijd voor 2e laag	2-4 uur
Wachttijd voor vervolgbewerking	4 uur

Bovenstaande waarden gelden voor +23°C en 50% relatieve luchtvochtigheid. Hoge temperaturen verkorten de tijd, lage temperaturen verlengen de tijd.

Verwerkingsprocedure

Ondergrondvoorbereiding

De oppervlakken waarop de toepassing zal worden uitgevoerd, moeten vrij zijn van vuil en verontreinigingen. Indien het oppervlak zeer stoffig is, moet het met water worden gereinigd of grondig worden schoongemaakt met een vochtige spons. Alle zwakke en losse delen moeten van het oppervlak worden verwijderd, zodat een stevige en schone ondergrond wordt verkregen.

Mengen

FOX PRIMERA® FL220 wordt gemengd met de in de applicatiemethode opgegeven hoeveelheid water met behulp van een elektrische mixer met een snelheid van 400–600 tpm, totdat een homogeen mengsel is verkregen.

Plaatsing

FOX PRIMERA® FL220 wordt op het gereinigde en voorbereide oppervlak gegoten. Het materiaal wordt vervolgens gelijkmatig op het oppervlak aangebracht met een borstel of roller. De aanbrengdikte moet worden aangepast aan de staat van de ondergrond. Op ondergronden met een hoog absorptierisico moet het verbruik worden verhoogd. Het ontstaan van plassen op het oppervlak moet worden vermeden.



www.foxbau.com

FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE
Telefon: 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55
Şube 1: Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE
Şube 2: Oyallı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

Reiniging Gereedschap

Na de toepassing moeten de gebruikte gereedschappen en apparatuur met water worden gereinigd. Nadat **FOX PRIMERA® FL220** is uitgehard, kan het alleen nog mechanisch van het oppervlak worden verwijderd.

Verbruik

Bij gipspleistertoepassingen: 80–150 g/m²

Bij de toepassing op cementdekvloeren / ondervloeren: 80–150 g/m²

Bij het verlijmen van keramische tegels op gipsplaten of kartonbeklede platen: 80–150 g/m²

Als primer onder behang en verf: 75–90 g/m²

Attentie

- De applicatie mag niet worden uitgevoerd wanneer de ondergrondtemperatuur lager is dan +5°C of hoger is dan +30°C; er moeten geschikte temperaturomstandigheden worden afgewacht. Vorstgevoelig. Niet opslaan of transporteren bij temperaturen onder 0°C.
- Om ervoor te zorgen dat het materiaal volledig kan uitharden, mogen de ondergrond- en omgevingstemperatuur niet onder de toegestane minimumtemperatuur dalen.
- Bij buitentoepassingen moet het oppervlak gedurende de eerste 24 uur worden beschermd tegen zon, regen, wind en vorst. Tijdens en na de applicatie moet vervuiling van de primer worden voorkomen.

Verpakking

1 L fles

5 L jerrycan

10 L jerrycan

20 L jerrycan

Houdbaarheid en opslag

Het product moet in de ongeopende originele verpakking worden opgeslagen op een droge en koele plaats (+5°C tot +30°C), beschermd tegen zonlicht en vorst. **FOX PRIMERA® FL220**

bevriest bij temperaturen onder 0°C. Indien aan de aangegeven opslagvoorwaarden wordt voldaan, bedraagt de houdbaarheid 12 maanden vanaf de productiedatum. Geopende verpakkingen moeten goed worden afgesloten en binnen 1 week worden verbruikt. Tijdens de opslag mogen pallets in geen geval op elkaar worden gestapeld. De verzending moet plaatsvinden volgens het first in – first out (FIFO) principe.

VOC-gehalte

De EU-grenswaarde voor het VOC-gehalte van dit product (categorie IIA/g type wb) bedraagt max. 30 g/l (2010). Dit product bevat <30 g/l VOC.

Veiligheidsmaatregelen

Het is gevaarlijk om opslag- en toepassingsgebieden met vuur te benaderen. Opslag- en toepassingsgebieden moeten worden geventileerd. Tijdens de toepassing moeten werkkleding, beschermende handschoenen, brillen en maskers worden gebruikt in overeenstemming met de arbeids- en gezondheidsregels voor werknemers. Tijdens opslag en toepassing mag het niet in contact komen met de huid en ogen, in geval van contact moet het worden gewassen met zeep en veel water spoelen, en bij het inslikken direct een arts consulteren. Voedsel- en drankmaterialen mogen niet in de toepassingsgebieden worden gebracht. Uit de buurt van kinderen bewaren.

Voor verdere informatie raadpleeg het veiligheidsblad.

Verantwoordelijkheid

De gegevens in dit technische document zijn gebaseerd op onze wetenschappelijke en praktische kennis. Fox Bau Yapı Kimyasalları A.Ş. alleen verantwoordelijk voor de kwaliteit van het product. Ons bedrijf kan niet verantwoordelijk worden gehouden voor de gevolgen die kunnen optreden als gevolg van misbruik en/of andere dan de schiftelijke suggesties over waar en hoe het product zal worden gebruikt. Voor gedatildeerde informatie moeten het veiligheidsinformatieblad en het technische gegevensblad worden geraadpleegd of moet contact worden opgenomen met onze bedrijfsfunctionarissen.



www.foxbau.com

FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı-ANTALYA/TÜRKİYE
Telefon: 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55
Şube 1 : Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE
Şube 2 : Oyacı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğil-Diyarbakır/TÜRKİYE
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com