

GardenTechnology



Fullgrip™

Artikelnummer 29713



GardenTechnology

Fullgrip™

Artikelnummer 29713



Omschrijving

Fullgrip™ is een 2 componenten epoxyhars met hoogwaardig instrooi materiaal dat speciaal is ontwikkeld voor het anti-slip maken van vrijwel iedere ondergrond. Fullgrip™ is eenvoudig te mengen en te verwerken. Na het aanbrengen, instrooien en uitharden zal een mooi egaal, uiterst slijtvast en ruw oppervlak zijn ontstaan dat weersbestendig is en als anti-slip kan worden beschouwd. Standaard wordt uitgegloeid kwarts met een korrel diameter tot 1 mm ten behoeve van het instrooien meegeleverd.

Toepassing

Fullgrip™ kan worden toegepast op nagenoeg alle harde ondergronden en wordt gebruikt voor het anti-slip maken van bijvoorbeeld :

- Tuinhout,
- vlonders
- brugdekken
- betonvloeren en betonnen traptreden,
- houten oppervlakken,
- metalen oppervlakken enz.

Werkwijze

Component A eerst mengen tot een homogeen geheel. Component B in zijn geheel hieraan toevoegen en opnieuw circa 3 minuten mengen. Het mengsel over het te behandelen oppervlak uitgieten en met een blokkwast gelijkmatig in een dunne laag uitsmeren. Het oppervlak vervolgens met component C instrooien. Het instrooi materiaal vervolgens licht aandrukken met bijvoorbeeld een vachtroller waarna, na verharding het overmaat aan component C kan worden weggeborsteld. De verwerkingstijd is temperatuursafhankelijk. Bij 20°C zal deze 15 tot 30 minuten bedragen wat een snel resultaat mogelijk maakt. Bij lagere temperaturen is de verwerkingstijd langer. Niet verwerken onder 5°C. Het verbruik is afhankelijk van de hoedanigheid van de ondergrond en de toegepaste laagdikte. 2,5 kg Fullgrip™ (component A, B en C) is voldoende voor circa 0,75 tot 1 m² afhankelijk van de verwerkingswijze en laagdiktes.

Opmerking

De te behandelen oppervlakken dienen schoon, vetvrij en absoluut droog te zijn om problemen met aanhechting te voorkomen. Bij toepassing op hout en beton dienen deze ook intern droog te zijn.

Het dragen van handschoenen en beschermende kleding is tijdens de verwerking aan te raden. Gebruikt gereedschap dient regelmatig tijdens en direct na gebruik te worden gereinigd met een oplosmiddel (thinner). Verharde Fullgrip™ is niet meer van gereedschap te verwijderen.