

Strizo[®] AC 100

Acrylaat diepgrondering.

Toepassing 1 component polymeerdispersie, gebruiksklare, diepindringende, transparante impregnering voor het stabiliseren van poederende en zanderige ondergronden en om sterk zuigende ondergronden draagkrachtig te maken.

Eigenschappen

- Oplosmiddelarm
- Zuigkracht verlagend
- Damp doorlaatbaar
- Uitstekende hechting
- Kant en klaar
- Goede indringing in ondergrond
- Gereedschap reinigen met lauw water

Glans en kleur Melkachtig wit. Droogt vrijwel transparant mat op

Technische gegevens 20°C en 65% RV.	Soortelijke massa	1,00 kg/liter
	Percentage vaste stof	ca. 11 % v/v
	pH waarde	7-8 bij 20°C
	Vlampunt	nvt
	Verbruik	150-500 gr/m ²
	Droogtijd	minimaal 12uur
	Verpakking	10 kg

Mengverhouding kant en klaar.

Algemeen Kan toegepast worden op alle droge, olie- en vetvrije ondergronden zoals o.a. vloeregalisatie, oude mortels, poreuze gips en kalkpleisters en niet-draagkrachtige muurverven en sierpleisters. In de meeste gevallen is een bewerking voldoende. Bij een zeer hoge zuigkracht, bijv. bij poreuze en zanderige ondergronden, dient een tweede, zo nodig derde, bewerking nat-in-nat te worden uitgevoerd tot verzadiging van de ondergrond is bereikt. Na droging mag het oppervlak niet glanzen. Kan verwerkt worden met een kwast, roller of spuit (ook airless). Niet verdunnen.

Verwerking Nicotine en vetaanslag vooraf verwijderen met een chloor-oplossing. Water, roet- en olie- aanslag of doorslag afwassen met een ammonia- oplossing. Bij buitentoepassing dient men eventuele algen en/of mossen vooraf zorgvuldig te verwijderen met een daarvoor geschikt product. Strizo AC 100 kan veelal dienen als een extra grondering op slechte ondergronden. Nadat de Strizo AC 100 is aangebracht, dient de voorgeschreven voorbehandeling te worden toegepast. Neem tussen de diverse voorbehandelingen voldoende droogtijd in acht.

Verwerkingscondities Boven +5°C bij een relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%. Droging en doorharding zijn sterk afhankelijk van temperatuur, luchtvochtigheid. Bij hogere, respectievelijk lagere temperatuur gelden andere droogtijden.

Houdbaarheid Onder droge omstandigheden bij kamertemperatuur 6 maanden. Opslag tussen +5°C en +30°C, in originele, gesloten en onbeschadigde verpakking.

Veiligheid In acht te nemen zijn gevaren en veiligheidsinstructies op de etiketten van de verpakkingsmaterialen.

Aan dit productinformatieblad kunnen geen rechten ontleend worden. Alle adviezen en voorstellen zijn gebaseerd op basis van goed vertrouwen en de laatste kennis, ervaringen en stand der techniek. Uit ervaring is gebleken dat de waarden zijn bepaald bij normale omstandigheden. De omstandigheden ter plaatse verschillen zodanig dat er geen garantie wordt gegeven op verwerking van het beschreven product of de geschiktheid daarvan. Dit geldt voor elke aanbeveling op welke manier dan ook. Bestellingen en leveringen volgens de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden.