



De WILLCO Krabpleister wordt reeds vele tientallen jaren gebruikt voor het herstellen van decoratieve gevels en binnenwanden.

De WILLCO Krabpleister kan aangebracht worden op alle ruw gekamde WILLCO Minerale Grondlagen en WILLCO Isolatiesystemen. Er bestaat een volledig brandvrij isolatiesysteem in combinatie met de WILLCO Krabpleister zijnde het WILLCO Isolatiesysteem 6.

Kan niet aangebracht worden op vochtige ondergronden. Niet geschikt voor plinten !

Productbeschrijving

Eigenschappen

Fabrieksmatig samengestelde minerale krabpleister in poedervorm. Behoort tot de mortelgroep DIN EN 998-1. De WILLCO Krabpleister bestaat uit hoogwaardige kwartzanden en –korrels, genormaliseerde minerale bindmiddelen en speciale toeslagstoffen voor een uitstekende verwerking. Voor in de massa gekleurde WILLCO Krabpleisters worden enkel kalk-, cement- en lichtechte kleurpigmenten gebruikt.

Niet brandbaar, zeer hoog dampdoorlaatbaar, weersbestendig, kan niet rotten, bestand tegen schimmelvorming en industriële vervuiling.

Kleur	Volgens de WILLCO Krabpleisterkleurenkaart. Speciale kleuren op aanvraag.
Aanmaakvloeistof	Water

Voorbehandeling van de ondergrond

De WILLCO Krabpleister hecht op alle draagkrachtige, minerale ondergronden. Mortelresten, losse delen, vuil en uitbloeiingen verwijderen.

Bij isolerend metselwerk, zoals b.v. cellenbeton, moet de ondergrond eerst uitgevlakt worden met de WILLCO UPL 2000. De WILLCO UPL 2000 niet glad afwerken, maar kammen. Zie ook de technische fiche van de WILLCO UPL 2000.

Andere minerale ondergronden moeten eerst uitgevlakt worden met de WILLCO GP 100. De WILLCO GP 100 niet glad afwerken, maar kammen. Zie ook technische fiche van de WILLCO GP 100.

Alle WILLCO Minerale Grondmortels moeten eerst droog zijn vooraleer de WILLCO Krabpleister mag aangebracht worden. Gladde minerale ondergronden eerst voorspuiten of opruwen en kammen met de WILLCO VM 20 alvorens de WILLCO UPL 2000 of de WILLCO GP 100 aan te brengen.

Verwerking

De WILLCO Krabpleister kan met de hand of met alle bekende spuitapparatuur worden aangebracht. De ondergrond goed voornatten om het verbranden van de krabpleister te voorkomen. Het is noodzakelijk om steeds dezelfde hoeveelheid water per zak (5 à 7 liter per 25 kg) en steeds dezelfde meentijd (ongeveer 3 à 4 minuten) te respecteren. Hierdoor bekomt men een gelijkmatige kleur op de ganse oppervlakte.

De WILLCO Krabpleister wordt aangebracht in een dikte van ongeveer 12 à 15 mm (20 mm bij éénlagen krabpleister). De WILLCO Krabpleister aanbrengen en goed effen om luchtballen te vermijden. De WILLCO Krabpleister steeds “nat in nat” verwerken om aanzetten te voorkomen. Bij grotere oppervlakten kan men voor welbepaalde onderbrekingen zorgen.

De verse krabpleister moet beschermd worden tegen slagregen en een té snelle droging. Oppassen voor sterke zon en wind.

Afhankelijk van de weersomstandigheden wordt de WILLCO Krabpleister na één à twee dagen gekrabbd. Bij het krabben moet men er op letten dat de korrels goed springen. De korrels mogen niet in de krabborstels blijven hangen! Het moment van het krabben is doorslaggevend voor de kleur en voor de arbeidsduur van het krabben. Eén en hetzelfde vlak moet in één keer gekrabbd worden, zoniet krijgt men kleurverschillen. Na het krabben, de loszittende korrels afborstelen. Het materiaal dat tijdens het krabben op de grond valt, mag in geen geval meer verwerkt worden.

1 mm	ongeveer 18 kg/m ²
2 mm	ongeveer 20 kg/m ²
4 mm	ongeveer 25 kg/m ²

Verbruik

Om het juiste verbruik te kennen, is het noodzakelijk om op de desbetreffende ondergrond stalen te plaatsen.

Reinigen van de werktuigen

Direct na het gebruik met water reinigen.

Temperatuur

De pas aangebrachte WILLCO Krabpleister beschermen tegen zon en wind. Eventueel tijdens het drogen regelmatig met water besprenkelen.

Niet onder + 5°C (temperatuur van de lucht en van de ondergrond). De ondergrond mag niet bevroren zijn. Niet verwerken bij sterke wind noch bij zeer hoge luchtvochtigheid.

Droogtijd

De droogtijd is afhankelijk van de temperatuur en de luchtvochtigheid. De vers aangebrachte krabpleister beschermen tegen vocht totdat deze volledig uitgedroogd is. De krabpleister is pas volledig droog na 28 dagen.

Bij nieuwbouw, eerst het gebouw goed laten uitdrogen vooraleer de WILLCO Krabpleister aan te brengen.

Verpakking

Papier zakken van 25 kg.

Verdere informatie

Veiligheidsvoorschriften

- contact met de huid vermijden.
- contact met de ogen vermijden.
- stof niet inademen.
- bij contact met de ogen, grondig met water spoelen en een arts raadplegen.
- bij contact met de huid, direct grondig wassen met water.
- bij verwerking, gebruik maken van handschoenen.

Opslag

Zakken droog opslaan op paletten.

Minimum 3 maand houdbaar in de originele gesloten verpakking.

Afval

Materiaalresten laten drogen en samen met het normale huisvuil meegeven.

Opmerkingen

Deze fiche vervangt alle voorgaande. Wij behouden ons het recht om eventuele aanpassingen of verbeteringen, die leiden tot de technische vooruitgang of verbetering der producten, toe te passen. Deze technische gegevens dienen als leidraad, maar zijn echter niet bindend. Bij naleveringen, zijn geringe kleurafwijkingen niet te vermijden. Alle leveringen moeten voor de verwerking gecontroleerd worden op kleur, structuur, korreldikte enz.

Willco Products - Kwalestraat 72 - 9320 Nieuwerkerken - België
Tel 053/77 13 72 - Fax 053/78 16 56 - info@willcoproducts.be

