

Productnaam:

Strikocem VSP4 voorsprits-aanbrandmortel

Samenstelling:

Hoogwaardige, fabrieksmatig samengestelde droge mortel volgens DIN 18557 en 18550. mortelgroep P-III, CS-III volgens EN 998-1. Fijnheidsmodules en korrelopbouw van het zand volgens DIN 18557, korrelopbouw: 0 - 4 mm. Bindmiddel cement volgens DIN EN 197-1.

Eigenschappen:

Voorsprits-aanbrandmortel VSP4 geeft door zijn grove korrelopbouw een zeer goede hechting tussen ondergrond en pleister. VSP4 heeft een geringe vochtopname, egaliseert het zuigend vermogen van de minerale ondergrond en geeft een vaste duurzame verbinding tussen ondergrond en pleister. De VSP4 is handmatig en machinaal te verwerken.

Kleuren:

Grijs

Toepassing:

VSP4 is bijzonder geschikt voor het aanbranden van zwak- en onregelmatig zuigende minerale ondergronden. Betonnen ondergronden altijd controleren op de aanwezigheid van een sinterhuid. Betonnen ondergronden waarop een pleistersysteem uit de mortelgroep P-III / C-III wordt aangebracht ten allen tijde vooraf stralen. Ruwe, zuigende betonnen ondergronden kunnen worden voorbehandeld met Strikocem VSP4. Op gladde, niet zuigende betonnen ondergronden, een vertinlaag aanbrengen met Strikocem UAP, Universele Uitvlakpleister. (Voor applicatievoorwaarden zie technisch informatieblad).

Technische gegevens:

- Gemeten volgens DIN 18555, deel 3;
- S.G: ca. 1850 kg/m³.
- Drukvastheid: ca. 10 - 12 N/mm².
- Buigvastheid: ca. 4 - 6 N/mm².

Ondergrond:

De ondergrond dient vlak en draagkrachtig te zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie, vocht en andere verontreinigingen die de hechting ongunstig kunnen beïnvloeden.

Verwerking:

De VSP4 is handmatig en machinaal te verwerken. Bij handmatige verwerking de droge mortel VSP4 aanmaken met schoon leidingwater en mixen tot een klontvrije homogene massa. In verband met de gewenste eigenschappen verdient het aanbeveling de VSP4 machinaal te verwerken. Het aanbrengen van de VSP4 op de ondergrond dient wratvormig te geschieden en de dekking van de ondergrond dient 50-60% te bedragen. Bij gemengd metselwerk dient de VSP4 voldekkend aangebracht te worden. Droogtijd 48 uur. De verse VSP4 beschermen tegen te snel uitdrogen en /of verbranden.

Verbruik:

25 kg droge mortel VSP4, aangemaakt met ca. 6 liter water, levert ca. 15 liter gebruiksklare mortel op, voldoende voor ca. 6 m² wratvormige aanbrandlaag, en ca. 3 m² bij een voldekkende aanbrandlaag.

Verpakking:

25 kg in papieren zakken. 40 zakken op een pallet.

Opslag:

Droog opgeslagen ca. 6 maanden houdbaar.

Veiligheid:

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van minerale pleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien VSP4 in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen.

Bijzonderheden:

Het bijmengen van toeslagstoffen is niet toegestaan. Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5° C en te verwachten vorst.