

NL

KLEIB®
PROFESSIONAL

SILONEPLEISTER met schapenvachttextuur



- watersfstotend en volledige microbiologische bescherming tegen algen en schimmels
- versterkt met vezels
- heel goed bestand tegen vervuiling
- kleurvastheid tegen verbleken en verwerking o.i.v. weersomstandigheden
- kan worden aangebracht door hydrodynamisch spuiten
- verkrijgbaar in wit en in kleuren uit het KLEIB-kleuren pallet

KLEIB C8 maakt deel uit van een complex extern thermisch isolatiesysteem met pleisters (ETICS) met de handelsnaam KLEIB.

EPS Isolatiesysteem met polystyreen

TOEPASSING

De pleister is bedoeld voor het aanbrengen van beschermende en decoratieve pleisters met schapenvachttextuur met behulp van het externe thermische isolatiesysteem met pleisters (ETICS) met de handelsnaam KLEIB.. Het kan worden toegepast op elke minerale, acryl en siliconen ondergrond die voldoende draagkrachtig en egaal is.

KLAARMAKEN VAN DE ONDERGROND

De ondergrond moet draagkrachtig, droog en egaal zijn – zonder beschadigingen of oneffenheden van het oppervlak, aangezien deze defecten zichtbaar kunnen worden nadat het pleisterwerk is aangebracht. Behandel elk oppervlak voor met KLEIB C3 en nadat het is opgedroogd brengt u het pleisterwerk aan (uiterlijk 72 uur). In het geval van cement- en cement-kalkpleisterwerk kunt u KLEIB C8 min. 14 dagen na de afwerking aanbrengen, bij betonoppervlakken min. 90 dagen na de afwerking. Opgelet: Het wordt aanbevolen om pleisterwerk uit dezelfde serie (productiedatum) op de desbetreffende ondergrond aan te brengen, onder dezelfde omstandigheden en op dezelfde wijze.

BEREIDING VAN DE PLEISTERMASSA

Het pleistermateriaal wordt gebruiksklaar geleverd. U mengt de inhoud van elke verpakking met een boormachine op lage snelheid om een gelijkmatige consistentie te verkrijgen.

GEBRUIKSAANWIJZING

U brengt het pleisterwerk handmatig aan met een roestvrijstalen spaan in de dikte van de toeslagkorrel. Van bij het aanbrengen strijkt u het gelijktijdig uit met een PVC-spaan, altijd op dezelfde wijze. Er wordt aanbevolen om de werkzaamheden op de betreffende ondergrond in één technologische cyclus uit te voeren (zonder onderbrekingen). U voert dit uit 72 uur na het voorbehandelen van de ondergrond. Tijdens het aanbrengen en drogen van het pleisterwerk beschermt u de ondergrond tegen direct zonlicht, regen en harde wind. KLEIB C8 pleisterwerk kan door middel van hydrodynamisch spuiten worden aangebracht. Maak het apparaat onmiddellijk na gebruik schoon met water. OPGELET! In de TR-basis, in donkere kleuren, brengt u het pleisterwerk aan door middel van spuiten of overschildert u het pleisterwerk eenmalig met gevelverf in dezelfde kleur.

VERBRUIK

Max. 2,3-2,4 kg/m² voor een maximale korrelgrootte van 1,5 mm. Max. 2,8-3,0 kg/m² voor een maximale korrelgrootte van 2,0 mm.

OPSLAG EN VERVOER

KLEIB C8 dient te worden opgeslagen in goed afgedichte containers, in droge omstandigheden, bij positieve temperaturen, maximaal 18 maanden vanaf de productiedatum die wordt vermeld op de verpakking.

TECHNISCHE GEGEVENS

Volumedichtheid	ca. 1,9 g/cm ³
Openingstijd	ca. 20 minuten
Droogtijd	ca. 12-48 uren
Temperatuur van de ondergrond en de omgeving tijdens de werkzaamheden	van +5°C tot +25°C

C8	netto gewicht	stuks per pallet	verbruik
	15 kg	44	tot 2,3-2,4 kg/m ² voor een maximale korrelgrootte van 1,5 mm tot 2,8-3,0 kg/m ² voor een maximale korrelgrootte van 2,0 mm