

TECHNISCHE KAART

TYNK 500

Cementkalk machinepleister, glad



Parameters

Geschikt voor het mechanisch of handmatig aanbrengen van pleisters onder verf of pleister op muren en plafonds van Ytong, HEBEL blokken, etc. met keramische, kalkzandsteen en betonnen elementen.

Properties

- Waterbestendig
- Vorstbestendig
- Fijnkorrelig
- Gemakkelijk te verwerken
- Glad oppervlak

Gebruikswijze



Technische parameters

Artikelnummer	11441
Verpakking	
Hoeveelheid in de verpakking	30 kg/E
Unit per pallet	40 E/Pal.
Korrelgrootte	0-0,5 mm
Kleur	Grijs
Verbruik	1,25 kg/m ² /mm
Waterbehoefte in eenheden	ca. 7,5 L/E
Reactie op vuur	A1
Thermische geleidbaarheid	≤ 0,61 W/mK
Chroomgehalte	≤ 0,0002 %
Mortelgroep	CS II EN 998-1

TYNK 500

Cementkalk machinepleister, glad

Artikelnummer	11441
Laagdikte	5-15 mm
Verwerkingstijd	3 h

Samenstelling

- Gebluste kalk
- Portland cement
- Veredelende toevoegingen
- Kwartsgruis

Voorwaarden voor het uitvoeren van het werk

Gebruiken bij temperaturen van +5 °C tot +25 °C, deze temperatuur betreft de buitenlucht, de ondergrond en het product. Met pleisteren kan worden begonnen na een periode van bezinking, krimp en drogen van muren en betonnen elementen. De ondergrond moet stabiel, stijf en niet vervormbaar zijn, zonder tekenen van vocht. In het geval van betonnen vloeren, losmiddelen en oliën voor de bekisting verwijderen.

Vorbereiding van de ondergrond

De ondergrond moet gereinigd zijn en op de juiste manier voorbereid. Start het werk nadat de bezinking tot stand is gekomen en de ondergrond droog is.
Bakstenen en keramische holle blokken: afhankelijk van de behoeften GRUNTOBET 310 of GRUNT DO BETONU 314 aanbrengen of OBRZUTKA 550 uitvoeren
Beton, gewapend beton: afhankelijk van de behoeften GRUNTOBET 310 of GRUNT DO BETONU 314 aanbrengen of OBRZUTKA 550 uitvoeren
Elementen van cellenbeton: gronden met GRUNTOBET 310
Silicaatblokken: Afhankelijk van het absorptievermogen gronden met GRUNTOLIT-W 301 of GRUNTEM KONTAKTOWYM 307.

Vorbereiding van het product

Het droge mengsel moet worden gemengd met voldoende schoon, koud water, mengen in een pleistermachine of mechanisch met een mortelmixer of betonmixer. De mechanische mengtijd moet 2-3 minuten zijn. Indien nodig

water toevoegen, afhankelijk van het gebruik. Geharde mortel niet met water of met vers materiaal mengen.

Gebruikswijze

Een laag van 5-15 mm mortel gelijkmatig over het gehele gepleisterde oppervlak aanbrengen en vereffenen met een reilat. De definitieve uitlijning (afwrijven met een kunststof spaan, spons of vilt) uitvoeren na de start van de binding. Tijdens het werk en drogen beschermen tegen vorst, neerslag, te snel drogen.

Opmerkingen voor de uitvoering

Als het nodig is, de pleister nu en dan bevochtigen met schoon water. Tijdens werkzaamheden aan gevels in ongunstige weersomstandigheden speciale bescherming gebruiken om de impact van deze factoren te beperken.

Opslag

Maximaal 12 maanden

Algemene aanwijzingen

Deze kaart vervangt alle vorige versies. De informatie in dit infoblad is gebaseerd op onze huidige kennis en praktijkervaring. Dit is slechts algemene informatie en maakt geen deel uit van de verantwoordelijkheid van de producent voor de uitvoering en manier van gebruik. Er kunnen verschillen optreden en specifieke werkwijzen bestaan. Het product moet worden gebruikt in overeenstemming met de technische vereisten en veiligheidsregels. Contact met de huid dient te worden vermeden, en de ogen moeten worden beschermd. In geval van contact met de ogen, spoel grondig met schoon water en raadpleeg een arts. Het wordt aanbevolen om handschoenen, veiligheidsbril en beschermende kleding te dragen. Alle technische gegevens in dit productinformatieblad zijn

TYNK 500

Cementkalk machinepleister, glad

onder laboratoriumomstandigheden bepaald.