

# XXL Stofarm

## Premium Stofarm egaliseermiddel Voor zuigende en niet-zuigende ondergronden

### EIGENSCHAPPEN

- Tot 90% minder stofvorming
- Schoner en gezonder werken
- Zeer hoog vloeivermogen
- Zeer glad en hard oppervlak
- Naschuren niet meer nodig
- Tot 15% minder lijmverbruik
- Met ingebouwde voorstrijk
- Geschikt voor parket

### TOEPASSING

Zeer emissiearm, cementgebonden vloeregaliseermiddel voor laagdikten van 0,5 mm tot 20 mm in één arbeidsgang, voor de opbouw van een verlegklare ondergrond bij het plaatsen van vloerbekledingen en parket. Thomsit XXL Stofarm is geschikt voor het egaliseren van dekvloeren, beton, tegels en stenen platen, natuursteen en terrazzo alsmede van oude substraten met waterbestendige, stevig vastzittende lijmresten. Uitsluitend voor gebruik in droge binnenruimten. Gebruik Thomsit XXL Stofarm niet als dekvloer of als looplaag.

### VOORBEREIDING ONDERGROND

De ondergrond moet voldoen aan de vereisten van ATV DIN 18 365 "Vloerbedekkingwerkzaamheden", ATV DIN 18 356 "Parketwerkzaamheden", BS CP 8204 en 8201 of vergelijkbare nationale normen. Met name moet de ondergrond schoon, permanent droog, scheur- en ontkistingsmiddelvrij zijn. Bij cementgebonden ondergronden, moet een eventuele cementsluier met een daarvoor geschikte machine verwijderd worden. Zuigende ondergronden (bijv. zand/cement dekvloeren) kunnen zonder voorstrijkmiddel met Thomsit XXL Stofarm worden geëgaliseerd. Zeer sterk zuigende ondergronden dienen te worden voorgestreekt met Thomsit R 766 Multi primer. Gladde en gesloten ondergronden (tegelvloeren, granito, terrazzo e.d.) dienen goed ontvet te worden met Thomsit PRO 40 Intensief reiniger en voldoende te worden nagespoeld.



Indien nodig licht naschuren. Voorstrijken is in de meeste gevallen niet noodzakelijk. Anhydrietvloeren voorstrijken met Thomsit R 766 Multi primer en egaliseren met Thomsit AS 1 Anhydrietegaliseermiddel. Magnesiet-vloeren kogelstralen of frezen, daarna voorstrijken met Thomsit R 766 Multi primer. Bitumen, copalkitresten, waterkit en sulfietkitresten geheel verwijderen door middel van schuren, frezen of kogelstralen. Daarna voorstrijken met Thomsit R 766 Multi primer. Vloeren met capillair optrekkend vocht of restvocht tot max. 4,5%, twee keer voorstrijken met R 755 Epoxy voorstrijkmiddel. Bij toepassing op een zeer sterk zuigende ondergrond waar XXL Stofarm is toegepast zonder voorstrijk, kan naschuren noodzakelijk zijn. Bij twijfel eerst een test uitvoeren of neem contact op met Henkel Adhesive Technologies.

### VERWERKING

Thomsit XXL Premium Stofarm egaliseermiddel in een schone aanmaakuip al roerend aan schoon koud leidingwater toevoegen en ca. 2 minuten mengen met een elektrische roergarde of spindel (max. 600 omw./min.) om klontvorming te vermijden. Per zak (25 kg) 6,5-7,0 l. water gebruiken. Thomsit XXL Stofarm met een spaan of een rakel in de gewenste laagdikte aanbrengen.

Bij laagdikten van 10 tot 20 mm, kan indien gewenst, max. 30% gedroogd kwartszand – korrel 0-2 mm, toegevoegd worden. Thomsit XXL Stofarm is caseïnevrij.

## BELANGRIJK

- Bescherm het pas aangebrachte, natte product tegen direct zonlicht en tocht.
- Meng XXL Stofarm niet met andere egaliseermiddelen.
- Sluit open zakken zorgvuldig en maak deze snel op.
- Gebruik XXL Stofarm niet op vochtige plekken of buitenshuis.
- Gebruik XXL Stofarm niet om dekvloeren of looplagen te maken.

Egaliseringswerkzaamheden kunnen het beste plaatsvinden bij kamertemperaturen tussen 15 en 25°C en een relatieve luchtvochtigheid van minder dan 75%.

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Leveringsvorm	poeder
Kleur	grijs
Soortelijk gewicht	ca. 1,3 kg/l
Verbruik	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> bij laagdikte van 1 mm
Verstarringsbegin volgens EN 196	ca. 50 - 80 minuten
Verstarrings-einde volgens EN 196	ca. 60 - 90 minuten
Belastbaar na:	ca. 2 uur
Legklaar: vloerbedekking	ca. 24 uur tot 10 mm ca. 48 uur tot 20 mm
parket	ca. 24 uur tot 5 mm ca. 48 uur 5 tot 20 mm
Opslagstabiliteit	6 maanden op een koele en droge plek

**Raadpleeg in geval van twijfel onze Thomsit Technische dienst.**

*De bovenstaande gegevens, vooral adviezen voor de verwerking en toepassing van onze producten, berusten op onze kennis en ervaring. In verband met de verschillende materiaalsoorten en de buiten onze invloedssfeer liggende omstandigheden tijdens de verwerking raden wij in ieder geval aan om voldoende tests uit te voeren te nemen om de geschiktheid van ons product voor de geplande toepassing en het verwerkingsdoel te controleren. Aansprakelijkheid kan noch op grond van deze aanwijzingen noch op mondeling advies worden geëist, tenzij ons in dit opzicht opzet of grove nalatigheid kan worden verweten. Met dit technische merkblad verliezen alle vorige uitgaven hun geldigheid.*

De bovenstaande tijden zijn gebaseerd op normale klimatologische omstandigheden (23°C / 50% rel. luchtvochtigheid). Andere klimatologische omstandigheden kunnen resulteren in een verlenging of verkorting van uithardings- en droogtijden.

## VERPAKKING

Papieren zak van 25 kg

## PRODUCTVEILIGHEID

Thomsit XXL Stofarm bevat cement en reageert krachtig alkalisch op vocht. Bescherm dus huid en ogen. Win bij contact met de ogen medisch advies in. Het risico van vrijkomen van aanzienlijke hoeveelheden vluchtige organische stoffen (VOS) in de omgevingslucht op de middellange of lange termijn is verwaarloosbaar.

**Voor professionele gebruikers.**

GISCODE ZP 1 (Chromaatarm volgens TRGS 613)  
EMICODE EC 1 (Zeer lage emissie volgens GEV)

## AFVALVERWERKING

Het product mag niet in water, afvalwater of de bodem terecht komen. Recycle lege containers (druipvrij). De Europese afvalstoffennummers volgens de Europese Afvalcatalogus (EAC) kunnen bij ons worden opgevraagd.

## PICTOGRAMMEN

