

STIX A555 ULTRA

GULV- OG VÆGLIM MED MEGET HØJ LIMSTYRKE

FORDELE/EGENSKABER

- ✓ Høj limstyrke
- ✓ Meget godt monteringshug✓
- ✓ Gode påføringsegenskaber
- ✓ Bredt anvendelsesområde, væg- og gulvlim



ANVENDELSESOMRÅDE

PRODUKTBEKRIVELSE

STIX A555 ULTRA er en vandbaseret gulv- og væglim med gode påføringsegenskaber. Den høje limstyrke gør produktet velegnet til de fleste gulvmaterialer, til anvendelse indendørs.

ANVENDELSE

Til limning af bløde vinylmåtter med eller uden bagsidebelægning, LVT (designgulv), gummi samt linoleum og tekstilmåtter med plastbagside. OBS! Til linoleum med jutebagside, anbefales STIX A510 LINO. Vådruksmåtter med PVC-lag tykkere end 0,6 mm. Tilpasset kommercielle byggerier såvel som privatboliger. De gode påføringsegenskaber gør også produktet velegnet til projekter med større overflader. Velegnet til gulv-varme og klarer test for rullende stol.

Anbefalede materialer:

- ✓ Bløde vinylmåtter (med eller uden bagsidebelægning)
- ✓ LVT
- ✓ Polyolefinmåtter med primet bagside
- ✓ Gummi (op til 3,5 mm)
- ✓ Linoleum med plastbagside
- ✓ Tekstilmåtter med plastbagside
- ✓ Væg- og vådrumsmåtter med PVC-lag tykkere end 0,6 mm

PRODUKTINFORMATION

| VARENØR. | PAKKESTØRRELSSE: | VOLUMEN | EAN |
|----------|------------------|---------|---------------|
| 30619396 | 10 l | 13 kg | 7311020081058 |

PRODUKTEGENSKABER

| | |
|-------------------------|--|
| Farve | Hvid |
| Densitet | 1,3 kg/liter |
| Bindemiddel | Polymerdispersion af acryltypen |
| Opsættningstid* | Vådlimning : ca. 0-30 min. Hæftelimning: 40-90 min. |
| Åbentid* | PVC : 60 min. Gummi : 30 min |
| Gangbar | 12 timer |
| Hærdningstid | Ved limning af materialer, hvor den ene overflade er tæt, opnås god styrke inden for 1 døgn. Ved limning af f.eks. PVC med polyesterfilt på PVC-underlag opnås slutstyrke mellem 4-7 døgn. |
| Limforbrug | Ca. 4-6 m ² /l |
| Arbejdsforhold | Temperatur mindst +15°C. Det bedste resultat opnås ved ca. 20°C og ca. 60 % RF |
| Opbevaringsbestandighed | 1 år ved +10 til +20°C. Tåler ikke frost |

* Disse værdier er målt ved + 23°C og 50 % relativ fugtighed ved normalt sugende underlag. Afhængigt af underlag, temperatur og underlag kan disse værdier afvige fra ovenstående



PÅFØRINGSINSTRUKTIONER

KLARGØRING AF UNDERLAG

Følg i første omgang anvisningerne fra producenten af måtterne. Nedenstående er kun supplerende oplysninger til selve limningen. Underlaget skal være rent, plant, fast, frit for støv, snavs, lim- og gamle farverester. Til eventuel udjævning anbefales en Bostik gulvspartelmasse, der passer til foremålet. Ved limning på betonunderlag må fugtindholdet ikke overstige de maksimale værdier, der angives i AMA-Hus. Lim, belægning og underlag bør have en temperatur på mindst +15°C. Relativ fugtighed i underlaget (RF) må ikke overstige 85 % for beton og 8-12 % for spånplader. For ikke-absorberende underlag, som f.eks. højtydende beton, anbefales påføring af minimum 10 mm tykt lag af Bostik gulvspartelmasse.

PÅFØRINGSMETODE

LIMNING PÅ GULV

Vådlimning: Limning på sugende underlag, beton, udjævningsmasse og spånplader. **1.** Rør limen godt om. **2.** Spred limen på gulvet med en tandspartel. Limstrengens højde bør være 2-3 mm. **3.** Placer måtten direkte i den våde lim, eller hvis der ønskes et kraftigere hug, kan opsætningstiden udvides til ca 30-45 minutter. **4.** Gnid måtten omhyggeligt fast i limen og pres alle luftlommer ud. Brug en tæppetromle for at opnå det bedste resultat. **5.** Kontroller, at overbefugtningen mellem lim og tæppe er god.

Hæftelimning: Limning på ikke-sugende underlag med tætte belægnings. For det bedste resultat anbefales spartling af gulvet med 2-3 mm udjævningsmasse. Lad spartelmassen tørre fuldstændig. Limningen kan derefter foretages i henhold til anbefalingen for sugende underlag. **1.** Rør limen godt om. **2.** Påfør limen på underlaget med limspartel med tænder (hvis belægningen er meget). Ventetid ca. 45 min. **3.** Alternativ: Læg måtten ned i våd lim og træk den derefter op og luft den i 20-30 minutter. **4. OBS! Ved hæftelimning er det vigtigt, at belægningen gnides fast meget omhyggeligt for at opnå den bedste vedhæftning.** Brug en tæppetromle for at opnå det bedste resultat. **5.** Kontroller, at overbefugtningen mellem lim og måtte er god.

LIMNING PÅ VÆG

OBS! Vægmmåtter skal altid vådlimes

Sørg for at væggen er ren, fast, støvfri og sugende. **1.** Rør limen godt om. **2.** Påfør limen jævnt på væggen med en perlonrulle. Rul ikke en større overflade end der kan monteres inden for 30 minutter afhængig af underlagets sugsevne, temperatur og luftfugtighed. **3.** Monter måtten i våd lim på sugende underlag. Ved stærkt sugende underlag, grund med fortyndet lim 1:4. **4.** Monter måtten i henhold til horisontal- eller vertikalmetoden i henhold til måtteproducentens anvisninger. **5.** Gnid måtten fast meget omhyggeligt, så al luft presses ud.

FORBRUG

3-6 m²/L afhængigt af underlag og valg af påføringsmetode.

| BAGSIDE | LIMSPREDER | LIMFORBRUG |
|--------------------------------------|----------------|-----------------------------|
| Glat bagside - ikke-sugende underlag | Limstift n° A4 | Ca. 6 m ² /L |
| Glat bagside - sugende underlag | Limstift n° A2 | Ca. 4-5 m ² /L |
| Mindre glat bagside | Limstift n° B1 | Ca. 4-4,5 m ² /L |
| Ujævn bagside, nålefiltertype | Limstift n° B2 | Ca. 3-4 m ² /L |

LAGRINGSTID

12 måneder tørt, køligt og i uåbnet emballage ved lagring mellem +10 og +30°C. Opbevares frostfrit.

RENGØRING

Vand inden limen tørrer. Tørret lim fjernes mekanisk eller med mineralsk terpentin.

SIKKERHED

Sikkerhedsdatablad er tilgængelig ved forespørgsel. Hav emballagen eller etiketten klar, hvis du har brug for lægehjælp. Opbevares utilgængeligt for børn. Ved kontakt med lim i øjnene, skyl straks med vand. Vask med sæbe og vand, hvis limen er kommet i kontakt med huden. www.bostik.dk

ANSVAR

De tekniske data, vi præsenterer, og vore anvisninger og anbefalinger er alle baseret på mange forskellige forsøg og på vores erfaringer. De er beregnet til at hjælpe forbrugeren til at opnå det bedst mulige resultat. Da forbrugers forhold ligger uden for vores kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som vedkommende opnår ved anvendelse af produktet.

BOSTIK SERVICE

info.dk@bostik.com
www.bostik.dk

