

UZIN LE 42



Tråddannende, hurtig dispersjonslim til linoleum i fliser og baner, kork linoleum og korkment

Anvendelse:

Tråddannende dispersjonslim til legging av linoleum på sugende underlag. Våt liming med kort tørketid, hurtig og sterk vedheft, høy sluttstyrke ved liming av alle typer linoleum. Til bruk inne.

Egnet til:

- Linoleum i baner og flis opp til 4mm
- Korkment underlag og liming av linoleum på korkment
- Områder med stor belastning i kommersielle og industrielle områder som butikker, sykehus, skoler osv.
- Trinsehjul styrke i henhold til EN 12 529

Egnet på:

- Plane, avrettede og sugende underlag
- Gulv med vannbåren varme



Produktfordeler/egenskaper:

UZIN LE 42 er et linoleumslim med stor klebekraft og god dimensjonsstabilitet. Det fungerer godt i bruk og gir en sikker og god legging.

Typiske egenskaper:

- Lett å påføre
- Kort tørketid
- Er pålitelig / tråddannende
- Sterk og hurtig vedheft
- Løsemiddelfritt

Teknisk data:

Emballasje:	17 kg plastspann
Lagring:	Minst 12 måneder frostfritt
Farge:	Kremhvitt
Ideell arbeidstemp.:	18-25 C i gulv
Minimum arbeidstemp.:	15°C i gulvet
Forbruk:	400-480 g/m ²
Ventileringstid:	0-10 minutter*
Leggetid:	Ca 35 minutter*
Kan belastes:	Etter 24 timer*
Endelig fasthet:	Etter 3 døgn*
Trinsehjulbelastning:	Egnet
Gulvvarme:	Egnet
Sveising:	Etter 24 timer*

* ved +20°C og normale forhold

Forberedelse av underlag:

Underlaget må være jevnt, fast, fritt for riss/sprekker, tørt, rent og fritt for stoffer som kan redusere heftegenskapene. Underlag undersøkes og vurderes ihht NS 3420 T. Eventuelle mangler må utbedres.

Underlaget støvsuges grundig. Hvis nødvendig primes og sparkles det med passende UZIN produkter. Hvilke produkter man bør bruke kan man finne i UZIN produktoversikt..

Fuktømfintlige eller ikke sugende underlag som støpeasfalt eller andre tette underlag skal avrettes med minimum 2mm sparkellag. La alltid primer og sparkelmasse få tid til å tørke godt. Følg nøye produkt-databladene til alle anvendte produkter; også belegget.

Bearbeiding:

1. Limet påføres jevnt med tannsparkel tannprofil B1. Avlufting i forhold til påført mengde, romklima, underlagets sugsevne og beleggtypen.. Påfør kun så mye lim som det er mulig å belegge innenfor leggetiden, slik at man oppnår full oversmitting på beleggsundersiden. Legg belegget med kort avluftid slik at limstrengene blir komprimert.
2. Linoleumsbelegget legges i limet og trykkes godt på plass, vales. Unngå å få luft mellom lim og belegg. Endeflater, og ikke plant liggende kanter, bøyes skrått tilbake (bakes) for å utjevne spenninger i belegget. Skjøter tilskjæres og strykes for god oversmitting av lim.
3. Etter ca 20 minutter ettervales den lagte flaten..Hulrom og endeflater vales/presses på plass om nødvendig flere ganger.
4. Limflekker på belegget fjernes mens det er ferskt med rent, lunkent vann..

Forbruksdata:

B 1 tann: 400g/m² *

*Ved 20°C og 65% relativ luftfuktighet, på et underlag sparklet med NC 170 Level Star og med samme temperatur i limet.

Viktige henvisninger:

- I uåpnet originalemballasje kan produktet lagres i minst 12 måneder på et frostfritt og kjølig sted. Åpnet emballasje lukkes/ tettes godt igjen.
- Brukes når limet har oppnådd romtemperatur.
- Optimal bearbeidingsforhold ved +18°C til +25°C og gulvtemperatur over +15°C, relativ luftfuktighet på 50-65%.. Lave temperaturer forlenger tørke-/herdetiden, høye temperaturer forkorter bearbeidingsstiden. Høy luftfuktighet forlenger tørke-/ herdetiden.
- Fukt i underlaget kan gi avdamping og lukt. Legg derfor kun belegg på gjennomtørre arealer. Vær også sikker på at eventuell sparkel er gjennomtørket.
- De grovt tilskårende linoleumsbanene bør før legging akklimatiseres/lagres stående ved min 18°C i det rom hvor de skal legges.
- Legg ballast på eventuelle buler, bøyer i ender osv
- Ekstrem temperatur stress ved direkte solskinn på belegget, eller hard mekanisk påkjenning for eksempel bruk av jekketraller på belegget kan gjøre det nødvendig å bruke 2K lim type UZIN KE 430. Søk teknisk bistand om nødvendig.
- Følg alltid alle relevante deler av Norsk standard NS 3420 Del T "Belegg og overflater". Vær også nøye med å følge beleggproduzentens anvisninger og råd

Arbeids- og miljøvern:

GISKCODE D1 – løsemiddelfri.

Ved arbeider anbefales prinsipielt å bruke hudbeskyttelseskrem og å ventilere arbeidsrom godt.

Forutsetning for best mulig luftkvalitet i rom etter gulvbeleggsarbeider, er godt gjennomtørre underlag/gulv, primer og sparkel-masser.

Avfallshåndtering:

Produktrester bør helst samles og brukes. Må ikke tømmes i kloakk, vann eller jord. **(Avfallskoder):** Helt tømte, skrapte kunststoffbeholdere kan resirkuleres. Emballasje med fuktige limrester er spesialavfall (080403), med herdede limrester byggeavfall (1701701). Oppsamlede fuktige produktrester er spesialavfall (080403).