

Hurtig gulvlim til vinyl

# UZIN KE 2428

Dispersjonslim med veldig høy limstyrke for vinyl-gulvbelegg

## BRUKSOMRÅDER:

- ▶ Vinyl- og CV-belegg, også med tekstil vliesbakside
- ▶ teppebelegg med PVC- eller PUR-skumbakside
- ▶ elastiske UZIN isoleringsunderlag
- ▶ på sparklet, absorberende underlag

## EGNETHET:

- ▶ på absorberende sparklede underlag
- ▶ på gulv med gulvvarme
- ▶ for belastningen med stolruller iht. DIN EN 12 529 fra 1 mm sparkeltykkelse
- ▶ for normal belastning i bo-, nærings- og kontorområdet



## PRODUKTFORDELER / EGENSKAPER:

Bruksferdig, vannbasert dispersjonslim. Våtlim med kort ventileringsstid, veldig god vedheft fra starten av og høy sluttstyrke.

- ▶ Lett å legge ut
- ▶ Veldig drøy i bruk
- ▶ Lang ileggstid
- ▶ Veldig god klebeevne
- ▶ Svært høy sluttstyrke
- ▶ Løsemiddelfritt

## TEKNISK DATA:

Emballasje	KU-plast spann
Emballasjestørrelse	14 kg
Holdbarhet	minst 12 måneder
Farge	hvit
Forbruk	250-350 g/m <sup>2</sup>
Ileggningstid	5-10 minutter*
Ileggstid	25 - 35 minutter*
Belastningsbar	etter 24 timer*
Minste arbeidstemperatur	minst 15 °C på gulvet
Klar til sveising/trådfuging	24 timer*
Maksimal styrke	5 - 7 dager*

\* Ved 20 °C og 65 % RF

## FORBEREDELSE AV UNDERLAGET:

Underlaget skal være fast, tørt, uten riss / sprekker, rent og fritt for materiell (smuss, olje, fett) som vil redusere hefteegenskapene. Overflaten skal støvsuges, primes og sparkles omhyggelig. Egnede primer og sparkelmasser finnes i UZIN's produktoversikt. På ustabile underlag, f.eks. støpeasfalt, eller undergulv som må sparkles med en 2-komponent PUR-sparkelmasser, bruk her UZIN KR 410, hvor det legges belegg innenfor 24 – 48 timer. Tette og glatte underlag skal avfettes, slipes og primes med egnede produkter. Kontroller at undergulvet er egnet og overholder gjeldende regler og anbefalinger etter normer og standarder. Eventuelle feil og mangler på underlaget skal registreres og utbedres. Primer og avretningsmasse skal alltid gjennomtørkes innen limingen.

Følg alltid produktdatabladene for de anvendte produkter.

## BRUK:

1. Limet påføres undergulvet ensartet ved bruk av en egnet limspreder. Påfør ikke lim på arealstørrelser som hindrer muligheten for å legge gulvbelegget innenfor limets ilegningstid, så det alltid er en god limoversmitting til gulvbeleggets bakside.
2. Legg gulvbelegget, gni / vals på plass og etter ca. 20 minutter gni / vals på nytt. Unngå å presse lim opp i gulvbeleggets skjøter.
3. Limsøl vaskes straks mens det er vått, med vann eller med UZIN Clean-Box rengjøringsseviert.

## FORBRUK:

Type belegg / belegg bakside	Tanning	Forbruk*
Glatt	A1	250 - 300 g/m <sup>2</sup>
Lett strukturert	A2	300 - 350 g/m <sup>2</sup>

\*Ved 20 °C og 65 % RF med temperert lim.

## VIKTIG INFORMASJON:

- ▶ Originalbeholder kan lagres i minst 12 måneder ved middels kjølig oppbevaring. Må beskyttes mot frost. Beholdere som åpnes må lukkes godt og innholdet brukes opp raskt. La limet få romtemperatur før bruk.
- ▶ Skal helst bearbeides ved 18 – 25 °C, undergrunnstemperatur over 15 °C og RF på under 65 %. Lave temperaturer og høy luftfuktighet forlenger, høye temperaturer og lav luftfuktighet forkorter legge-, herde- og tørketiden.
- ▶ Fuktige underlag kan føre til sekundære utslipp og lukt. Derfor må en ved sparklede underlag være oppmerksom på god gjennomtørking av sparkelmassen.
- ▶ Direkte liming på gamle limrester kan føre til vekselvirkninger og dermed til ubehagelig lukt. Derfor må gamle lag ideelt sett fjernes. Men i alle tilfeller må de gamle limrestene dekket over med en sperrende grunning og sparkles flatedekkende med en selvutjevne sparkelmasser med tilstrekkelig tykkelse (i regel 3 mm).

- ▶ Før liming må beleggene være tilstrekkelig avlastet, akklimatisert og tilpasset det vanlige romklimaet for senere bruk.
- ▶ Sterk deformasjon av endene til ruller, buler, ekstremt høytstående kanter eller sterke skjevheter må det legges på vekter under limingen.
- ▶ Ved ekstrem temperaturbelastning på grunn av sollys, sterk mekanisk belastning gjennom løftevogn, gaffeltruck e. l. eller ved inntrengning av fuktighet ovenfra skal det brukes 2-K dispersjons-/ sementlim UZIN KE 603.
- ▶ Avstanden mellom enkelte linoleumbaner skal alt etter linoleumsprodusent, være fra 0,5 – 2,0 mm. (Følg alltid linoleumprodusentens instruksjoner)
- ▶ Det skal tas hensyn til de nasjonalt generelle faglig og tekniske regler og standarder, samt beskrivelse etter normer og regler for liming og legging av gulvbelegg.

## GODKJENNINGER OG MILJØMERKER:

- ▶ Løsemiddelfritt

## SAMMENSETNING:

Polymer dispersjon, konserveringsmidler, mineralske aggregater, tilsetningsstoffer og vann.

## ARBEIDS- OG MILJØVERN:

Løsemiddelfritt. Bruk av en hudbeskyttende krem og god ventilasjon av arbeidsområdet anbefales. Når den er fullstendig tørket, har den en nøytral lukt og ingen fysisk eller økologisk risiko. Grunnleggende krav til best mulig inneluft i henhold til gulvinstallasjonsarbeid er standardbetingelser og underlag, primere og sparkelmasser som har fått lov til å tørke ordentlig.

## DEPONERING:

Når det er mulig, samle produktrester og gjenbruk. Unngå at produktet kommer i avløp, vassdrag eller i jorden. Helt tomme, skrapede og dryppfrie beholdere kan resirkuleres. Beholdere med flytende rester og oppsamlede flytende rester klassifiseres som farlig avfall. Beholdere med restinnhold som har herdet må sorteres som byggavfall.