

## MS-30PLUS

### Beskrivelse af produktet

MS-30PLUS er et højelastisk, opløsningsmiddel- og vandfrit, universelt parketklæbemiddel. Velegnet til limning af konstrueret og massivt parket med tand og rille på egnede indendørs undergulve.

### Egenskaber

- Fleksibel
- Meget lav emission, EC1 + certificeret
- Klar til brug
- Fri for opløsningsmidler
- Isocyanat-fri
- Indeholder ikke vand
- Let at bearbejde
- Velegnet til gulvvarme
- Elastisk klæbemiddel i henhold til ISO17178



### Applikationer

- MS-30PLUS er en parketklæber, der er velegnet til limning af både konstrueret og massivt parket med tand og not.
- Massivt parket med en maksimal bredde på 190 mm og en minimal tykkelse på 16 mm
- Konstrueret parket med en maksimal bredde på 280 mm og en minimal tykkelse på 16 mm

### Teknisk data

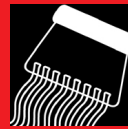
Underlag	Silan -termineret SMX -polymer
Konsistens	Pasta
Hærdningssystem	Kemisk hærdende
Densitet	ca. 1,73 g/ml
Åben tid	25 - 30 minutter
Kan påfyldes efter	I det mindste 3 timer
Forbrug	Afhængig af overflade og murske   Murske B3: 750 - 1000 g/m <sup>2</sup>   Murske B11: 1000 - 1400 g/m <sup>2</sup>
Forskydningsstyrke	ISO 17178   I det mindste 1,50 N/mm <sup>2</sup>
Anvendelsestemperatur	15°C - 25°C
Temperaturbestandighed	-40°C → +90°C
Kan males efter	I det mindste 16 timer
Kan slibes efter	I det mindste 16 timer
Justerbar indtil	25 - 30 minutter

*Fodnote: Fordampningstid, åbningstid og hærdningshastighed kan variere afhængigt af miljøfaktorer som temperatur, fugt og type underlag.*

### Substrater

- Underlagets tilstand  
MS-30PLUS skal påføres på en flad, stiv, ren, permanent tør, støv- og fedtfri overflade, som ikke indeholder løse dele, maling, voks, olie eller andre forurenende stoffer. Uregelmæssigheder såsom resterende betonudjævning, gamle klæbemidler kan påvirke vedhæftningen negativt. Disse skal helst fjernes mekanisk, f.eks. ved slibning eller blæsning. Overflader på betonoverflader, der ikke er robuste nok, bør helst fjernes.





# MS-30PLUS

## ■ Forberedelse af substrat

Før montering af parketten skal underlaget kontrolleres for at sikre, at det er egnet. Kontroller fugtindholdet i hele underlagets tykkelse med et hårdmetal eller elektrisk hygrometer. Bemærk, at et elektrisk hygrometer kun giver vejledende værdier. Fugtindholdet skal svare til gulvproducentens anbefaling (generelt maks. 2 % for sandcementunderlag og maks. 0,5 % for anhydrit, målt med et hårdmetalthygrometer. For underlag med gulvarme er værdierne resp. max. 1,5% og 0,3%). Glatte overflader som anhydrit skal ruses, og om nødvendigt skal det øverste lag fjernes.

## ■ Typer af underlag

Porøse underlag som beton og træ. Parketgulvet skal akklimatiseres i flere dage i det område, hvor det skal lægges. Lad parketten ligge i den originale emballage indtil installationen for at undgå deformation. Kontroller før lægning, at træets fugtindhold er som anbefalet af leverandøren (generelt 9% +/- 2%). Hvis træets fugtighed er mere end 11 %, anbefales installation ikke. Sørg for et mellemrum på 1 til 1,5 cm omkring omkredsen af det lagt parket, inklusive eventuelle søjler eller strukturer, der trænger ind i gulvet. Vi anbefaler en forudgående vedhæftnings test på enhver overflade.

## Påføringsmetode

### ■ Påføringsmetode

MS-30PLUS skal akklimatiseres til stuetemperatur før installation. Påfør klæbemidlet ved hjælp af SOUDAL hakket murske nr. 11 på overfladen. Påfør ikke mere på overfladen, end der kan dækkes med parket inden for 25 - 30 minutter. Skub parketten på klæbelaget og bank på plads eller stamp ned med en gummihammer. Der kræves mindst 80 % kontaktdækning for at sikre parkettens vedhæftning. Fyld om nødvendigt parketten med vægt. Vent i det mindste 16 timer, før du sliber og afslutter parketten.

### ■ Rengøringsmetode

MS-30PLUS kan rengøres før hærdning fra værktøj og materiale med Soudal Limfjerner, Soudal Swipex Wipes eller terpentin. Hærdet produkt kan kun fjernes mekanisk.

## Sundheds- og sikkerhedsanbefalinger

Tag den sædvanlige arbejdshygge i betragtning. Se emballageetiketten og sikkerhedsdatabladet for mere information.

## Emballage/Logistik

Emballage: Forskellige størrelser tilgængelige. Se produktkataloget, Soudal -webstedet eller en Soudal -repræsentant.

Holdbarhed: Spand: 9 måneder i uåbnet emballage på et køligt og tørt opbevaringssted ved temperaturer mellem + 5 ° C og + 25 ° C., Aluminiumspose i papkasse/spand: 18 måneder i uåbnet emballage på et køligt og tørt opbevaringssted ved temperaturer mellem + 5 ° C og + 25 ° C.

## Bemærkninger

- Minimumstemperaturen på substratet skal være mindst 15 ° C.
- Påfør ikke limen, når den relative luftfugtighed er over 75%.
- Læg aldrig gulve på et underlag, der indeholder for meget fugt eller på underlag med en højere luftfugtighedsværdi end anbefalet af træleverandøren.
- Installer aldrig træ, der er for tørt (<7% luftfugtighed). Det kan ekspandere ved højere luftfugtighed og forårsage skade.
- Må ikke installeres, hvis områdets vægge og lofter ikke er tørre (f.eks. efter pudsning eller maling osv.)
- MS-30PLUS bør ikke udvandes.
- Påfør aldrig på et underlag, der ikke er beskyttet mod opstigende fugt. Påfør om nødvendigt en fugtforsegler såsom Soudal EPR-31P Epoxy seal.

Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere versioner. Retningslinjerne i denne dokumentation er resultatet af vores eksperimenter og vores erfaring og er blevet indsendt i god tro. Den er af generel karakter og udgør ikke noget ansvar. På grund af mangfoldigheden af materialer og underlag og det store antal mulige anvendelser, som er uden for vores kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de opnåede resultater. Da designet, kvaliteten af substratet og forarbejdningsbetingelserne er uden for vores kontrol, accepteres intet ansvar i henhold til denne publikation. Det er brugerens ansvar at afgøre ved sine egne tests, om produktet er egnet til anvendelsen. I alle tilfælde anbefales det at udføre foreløbige eksperimenter. Producenten forbeholder sig retten til at ændre produkter uden forudgående varsel.