

## Fișă tehnică produs WB MONO MS/LE



### SILANE ADHESIVE

Pentru lipirea între panoul exterior și cel interior în cazul pardoselilor de laminat sau prefinite cu montare flotantă. Adeziv utilizat în mod frecvent în tâmplărie pentru lipiri rezistente la apă (ferestre, panouri de bucătărie, mobilă de baie). Clasa D3.

### MODALITATE DE UTILIZARE:

#### PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suprafața care trebuie tratată trebuie să fie compactă, curată și lipsită de părțile desprinse, cum ar fi urme de vopsea de perete, praf, ceară și altele asemenea și trebuie să respecte standardul DIN 18356. Înainte de a fi așezat, verificați întotdeauna nivelul de umiditate al pardoselii și lemnului, utilizând instrumentele adecvate. Umiditatea substratului trebuie măsurată în profunzime (aproximativ 2-3 cm), utilizând un tester de umiditate CCM pentru a exclude prezența substanțelor higroscopice (cum ar fi piatra ponce, vermiculită) care ar putea elibera umiditatea conținută în ele și astfel determină umflarea suprafeței pardoselii. Nivelul de umiditate trebuie să fie <2% pentru șapa tradițională și <0,2% pentru șapa anhidridă. Întotdeauna puneți o etanșare adecvată la vaporii între șapă și pardoseală. La șapele cu porozitate scăzută sau cu sulfat de calciu se recomandă șlefuirea mecanică a suprafeței și orice murdărie reziduală, praf sau părți desprinse trebuie să fie aspirată de pe suprafață. Straturile substrat pe bază de ciment trebuie să fie consolidate mai întâi cu un grund (cum ar fi PRIMER WB PU), care ajută la lipirea corectă a adezivului (vezi specificațiile tehnice).

#### APLICARE

Nu aplicați la o temperatură a aerului mai mică de 10 ° C (altfel rezultatele optime nu pot fi obținute sau timpul de uscare poate varia). Produsul este pregătit pentru utilizare. Aplicați WB MONO MS uniform pe suprafață folosind spătarul potrivit și apoi așezați parchetul, apăsând în jos, după cum este necesar. Orice reziduu de clei trebuie îndepărtat cu o cârpă înainte de setarea produsului. Utilizați întotdeauna sisteme adecvate de protecție individuală. Consultați întotdeauna specificațiile tehnice și de siguranță ale produsului.

## CARACTERISTICI SPECIFICE (în C.N.):

<b>ASPECT:</b>	Lichid dens
<b>VÂSCOZITATE (@20°C; BROOKFIELD):</b>	12000 - 18000
<b>UMIDITATE ATMOSFERICĂ MEDIE (%):</b>	52 - 56
<b>RANDAMENT (GR/M2):</b>	în funcție de utilizare și de grosimea stratului aplicat
<b>TIMP ÎN CARE POATE FI PRELUCRAT (MIN):</b>	8 - 10
<b>TEMPERATURA DE UTILIZARE (°C):</b>	+15 - +25
<b>SE POATE PĂȘI PESTE SUPRAFAȚĂ (ZILE):</b>	10 - 12
<b>ÎNTĂRIREA PELICULEI (ORE):</b>	3 - 4 (în funcție de utilizare și de grosimea stratului aplicat)
<b>APLICARE/UNELTE:</b>	Pensulă, borcan destinat special aplicării de adeziv
<b>CURĂȚAREA UNELTELOR:</b>	Apă, atât timp cât produsul este încă proaspăt
<b>DEPOZITARE (LUNI): TEMPERATURA CUPRINSĂ ÎNTRE +5°C ȘI +25°C</b>	6
<b>RECICLAREA DEȘEURILOR:</b>	Deșeurile se debarasează în conformitate cu normele locale și naționale în vigoare.
<b>AMBALAJ:</b>	Găleți de 15 kg
<b>AVERTIZĂRI PENTRU UTILIZARE:</b>	A nu se aplica în mediu umed. A nu se lăsa să înghețe. A se climatiza produsul la 20°C înainte de aplicare.