

## Fișă tehnică produs EURO 5



### ADEZIV BICOMPONENT PENTRU PARDOSELI DIN LEMN CU IMPACT AMBIENTAL SCĂZUT

Adezivul epoxy-poliuretanic bicomponent fără apă și cu emanări foarte reduse de VOC, special pentru fixarea pardoselilor de lemn de orice tip pe fundaluri de ciment sau pe pardoseli preexistente neabsorbante (marmură, gresie, mozaic, suporturi lemnoase).

### MOD DE FOLOSIRE:

#### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE APLICAȚIE

A se verifica întotdeauna umiditatea suprafeței de fond și a lemnului cu instrumente specifice (<2%). A se măsura umiditatea suprafeței de fond în profunzime (cca 2-3 cm) cu igrometrul cu fiolă de carbură, astfel încât să poată fi exclusă orice prezență a substanțelor foarte igrosopice (spre exemplu piatra ponce, substanțe poroase), care ar putea ceda umiditatea pe care o conțin și ar putea determina umflarea pardoselii. A nu se așeza pe fundaluri neprotejate expuse revenirii umidității (a se interveni cu un strat de protecție adecvat împotriva umidității și a aburului). Fundalurile pe bază de cimenturi slabe sau fărâmițoase trebuie să fie consolidate cu produsul nostru PRIMER (PA400, PA35, WB PU, HE sau SILBLOCK 60), care favorizează o adecvată aderență a colantului (a se vedea fișa tehnică).

A nu se folosi în încăperi care nu au predispușe yale și sisteme de închidere. A nu se folosi dacă pereții și tavanele nu sunt bine uscate.

#### MOD DE APLICARE

Lăsați produsul să atingă temperatura camerei. Vărsați componentul EURO 5 (B) în recipientul componentului EURO 5 (A) amestecând cu grijă, cu omogenizatorul electric, până la obținerea unei paste omogene și uniforme. Pasta astfel pregătită trebuie să fie întinsă cu spatula specială cu dinți rari nr. 6 pe un fundal care trebuie să fie compact, uscat, curat, fără părți volante precum reziduuri de zugrăveală, praf, ceară sau altele. Produsul nu poate fi diluat. Înaintea aplicării verificați întotdeauna ca umiditatea fundalului să fie <2% (<0.5% anhidrit). Temperatura mediului trebuie să fie între 15 și 25°C, umiditatea din aer maxim 75%. A se folosi întotdeauna modalități de protecție individuală adecvate. A se consulta întotdeauna fișa tehnică și de siguranță a produsului.

#### NOTE

Adeziv adaptat pentru lipirea parchetului pe fundaluri încălzite.

## CARACTERISTICI SPECIFICE (în C.N. – condiții normale):

|  |   |
|--|---|
| <b>ASPECT:</b>   | Păstos  |
| <b>CULOARE:</b>  | Bej sau Maroniu   |
| <b>VÂSCOZITATE (@20°C;<br/>BROOKFIELD):</b>                      | 65000 – 90000   |
| <b>RANDAMENT (G/M2):</b>   | 1000 – 1400   |
| <b>TIMP DE MANEVRARE (MINUTE)</b>                                | 90 – 120 circa (variază în funcție de condițiile de lucru)  |
| <b>TEMPERATURA DE FOLOSIRE (°C):</b>                             | +10 - +30   |
| <b>CĂLCARE (ZILE):</b>   | 3 – 4 (în baza temperaturii mediului)   |
| <b>LUSTRIRE (ZILE):</b>  | 3 – 7 (în baza temperaturii mediului)   |
| <b>APLICARE/UNELTE:</b>  | spatulă cu dinți largi nr.6   |
| <b>CURĂȚARE UNELTE:</b>  | GR7, cu produsul încă proaspăt  |
| <b>ÎNDEPĂRTAREA PRODUSULUI:</b>                                  | PULITORE LS, cu produsul încă proaspăt  |
| <b>CONSERVARE (ÎN LUNI):<br/>TEMPERATURA ÎNTRE +5°C ȘI +25°C</b> | 6   |
| <b>INFORMAȚII ASUPRA ELIMINĂRII</b>                              | A se elimina conform dispozițiilor în vigoare la nivel local și național.   |
| <b>UNITĂȚI DE AMBALARE:</b>                                      | de 10 kg (comp. A 9.4 kg + comp. B 0.6 kg) în total   |
| <b>LIMITE DE FOLOSIRE:</b>                                       | A nu se aplica în ambiente umede.<br>A nu se lipi marginile plăcilor.<br>A se folosi întotdeauna modalități adecvate de protecție individuală.<br>A se aerisi mediul de lucru în timpul execuției evitând însă curențele de aer.<br>A se lăsa produsul să atingă temperatura camerei la 20°C înainte de aplicare. |