

## PROFESSIONAL 9500 – elastické polyurethanové lepidlo pro podlahy z tvrdého dřeva

### Technické údaje

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Příprava povrchu</b></li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Povrch musí být čistý a suchý: vlhkost &lt;3% (&lt;0,5% pro anhydritové potěry), musí být odstraněn prach, mastnota, vosky, mlíčí nebo zbytky.</li> <li>• <u>Betonové a cementové krytiny</u>: čekat na vytvrzení a stabilizaci povrchu.</li> <li>• <u>Dřevo</u>: odstranit vosky a čisticí prostředky. Odmastit acetonem olejnatý zbytek.</li> </ul>                     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Aplikace</b></li> </ul>  | <p>Nepoužívat při teplotě &lt; 15°C nebo při relativní vlhkosti přesahující 65%</p> <p>Nanášejte špachtlí, přibližně v rozmezí 900g/m<sup>2</sup> – 1300g/m<sup>2</sup>, závisí na kvalitě povrchu</p> <p>Instalujte podlahu před vytvořením škrálopou na výrobku</p> <p>Očistěte nástroje pomocí acetonu nebo terpentýnu</p> <p>Vytvrzené lepidlo odstraňte škrabkou nebo broušením za pomoci brusného papíru</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>První obsazení pokojů</b></li> </ul>   | <p>Minimálně až po 48 hodinách od instalace</p> <p>Broušení a lakování až po 4-7 dnech</p>   |
| <p>Instalace výrobku musí být v souladu s nejnovějším standardem (NF P 63202 DTU 51-2) v době realizace na daném místě. Také musí být v souladu s instalačními směrnicemi poskytnutými výrobcem podlah. Neinstalujte v případě výskytu vysoké vlhkosti.</p>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Balení</b></li> </ul>  | <p>3 foliové tašky – 5 kg/kbelík (40 kbelíků na paletě)</p> <p>6 válců po 2,4 kg/krabici (40 krabic na paletě)</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Standardní barvy</b></li> </ul>  | <p>Dub, dřevo. Ostatní barvy jsou dostupné na žádost</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Podmínky skladování</b></li> </ul>   | <p>12 měsíců od data výroby, skladujte v originálním neotevřeném balení před negativním vlivem vlhkosti</p> <p>Skladujte v dobře ventilovaných místnostech s maximální teplotou nepřesahující 30°C</p>   |
| <p>Technické rady na použití výrobku jsou komunikovány ústně, písemně nebo na základě testů. Jsou poskytnuty dle naší nejlepší znalosti. Představují jednoduché označení, které nejsou spojeny s naší odpovědností. Tyto hodnoty jsou poskytnuty pouze jako indikace a v žádném případě nemůžou být použity jako specifikace. Není v našich silách kontrolovat využití výrobku a jeho možnou aplikaci při různorodosti stylů využití a využitých materiálů. Uživatel bude muset sám učinit patřičné testy, aby zjistil, zda výrobek je použitelný na takové využití, které má uživatel v úmyslu učinit. Je na uživateli, aby respektoval místní legislativu a aby si získal patřičné homologace a povolení, která jsou požadována. Prosím zkontrolujte si s naším zákaznickým servisem, zda máte aktuální verzi daného technického listu a aktuální verzi bezpečnostního listu na daný výrobek, který používáte.</p> |  |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| ▪ <b>Použití</b>                | Jednosložkové, elastomer polyuretanové lepidlo na dřevěné podlahy<br>Odpovídá evropskému standardu: EN 14293: 2004 |
| ▪ <b>Oblast využití</b>         | Aplikuje se ozubenou stěrkou na rovných povzích připravených k pokládce všech typů dřevěných podlah                |
| ▪ <b>Čas vytvoření škrálopu</b> | 23°C, 50% HR ≈ 90'   |
| ▪ <b>Čas otevření</b>           | 23°C, 50% HR ≈ 60'   |
| ▪ <b>Rychlost tvrzení v mm</b>  | V rozmezí 24 hodin (23°C, 50% HR) = 3 mm   |
| ▪ <b>teplota</b>                | Teplota aplikační (+ 15 °C/ + 40°C)<br>Teplota pracovní (- 20 °C/ + 80°C)  |
| ▪ <b>Odolnost při přetržení</b> | Dřevo-dřevo DIN 281 1,5 Mpa  |
| ▪ <b>Tvrдость břehu A</b>       | ISO 868, 30 – 40   |
| ▪ <b>Měrná tíha</b>             | 1,4 g/cm <sup>3</sup>  |
| ▪ <b>Certifikát CEBTP</b>       | Dle normy EN 14293   |
| ▪ <b>Certifikát CTBA</b>        | Klimatické zkušební místnosti  |