

BergerBond®M1X

- 1. Opis produktu** Jednoskładnikowy modyfikowany klej silanowy na bazie surowców poliuretanowych, mocno elastyczny. Zgodnie z normą DIN EN 14293 przeznaczony klejenia 2 i 3 warstwowego parkietu gotowego, 10 mm litych elementów drewnianych oraz mozaiki. BergerBond M1X nie zawiera rozpuszczalników ani wody, nadaje się do klejenia parkietu obciążanego krzesłami na rolkach. BergerBond M1X umożliwia szybkie i pewne klejenie.
- 2. Dane techniczne**
- | | |
|--------------------------------------|---------------|
| Proporcja mieszania: | nie dotyczy |
| Giscode: | RS10 |
| Ecode: | EC1-R |
| Czas zużycia: | ok. 25-35 min |
| Możliwość chodzenia po: | 4-6 h |
| Dalsza obróbka po: | 12 h |
| Końcowe wiązanie kleju: | 48 h |
| Czas wietrzenia: | brak |
| Stosowanie na ogrzewaniu podłogowym: | tak |
- Wszystkie dane podane zostały w normalnych warunkach klimatycznych (23°C i 50% wilgotność względna powietrza). Praca w innych warunkach klimatycznych prowadzi do zmiany czasu schnięcia kleju!
- 3. Szczególne zalecenia** BergerBond M1X nie stosować w temperaturze poniżej +15°C oraz powyżej 65% wilgotności względnej powietrza. Klej i parkiet powinny przed położeniem osiągnąć jednakową temperaturę. Resztki kleju BergerBond M1X można bez problemu usunąć.
- 4. Stosowanie** BergerBond M1X należy równomiernie rozprowadzić odpowiednią szpachlą zębatą (B3, B7, B11, B15) na powierzchni max. 1 m². Natychmiast ułożyć parkiet i dobrze docisnąć. Należy zwrócić uwagę, aby spód parkietu po docięnięciu pokryty był klejem. Przenieść dyłtacje podłoża.
- 5. Zużycie** 900 – 1.400 g/m², w zależności od użębenia szpachli, rodzaju parkietu oraz podłoża.
- 6. Podłoże:** Musi być czyste (pozbawione zanieczyszczeń), trwale suche, mocne, równe i bez pęknięć. Muszą zostać spełnione wymogi DIN 18356. BergerBond M1X można stosować w kombinacji z BergerPrimer P i BergerPrimer E. W przypadku zagrożenia związanego ze wzrostem wilgotności należy sprawdzić, czy przestrzegano przepisów dot. izolacji. W przypadku ogrzewania podłogowego należy sprawdzić czy potrzebne jest gruntowanie podłoża BergerPrimer P lub BergerPrimer E. Grunt musi wyschnąć. BergerBond M1X można stosować bez zagruntowania zarówno na podłożach chłonnych jak i niechłonnych (np. cementowym, anhydrytowym lub płynnym jastrychu anhydrytowym).
- 7. Składowanie / transport** W chłodnym i suchym pomieszczeniu w oryginalnie zamkniętych opakowaniach przynajmniej 6 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed mrozem
- 8. Odnośniki** Następujące informacje dodatkowe obowiązują jako część składowa niniejszej informacji technicznej:
- Ogólne zalecenia dotyczące stosowania klejów do parkietu;
 - Wskazówki dotyczące oznaczeń i bezpieczeństwa pracy (Karta charakterystyki niebezpiecznych substancji);
 - Wskazówki producenta parkietów oraz obowiązujące normy.