

Masy szpachlowe



Drei Bond	Kolor	Lepkość mieszaniny [mPa·s/20°C]	Proporcje mieszania wagowo	Pot life [w temp. 20°C]	Właściwości techniczne
9268	Szary ok. RAL 7037	3 600	4 : 1	40 min	Dwuskładnikowy poliuretan o wysokiej odporności na ścieranie do szpachlowania podłóg w samochodach ciężarowych, kontenerach, samochodach - sklepach, przyczepach kempingowych, samochodach kempingowych. Przeznaczony na podłoża z drewna, aluminium, poliestru, gruntowanych blach stalowych. DB 9268 jest szczególnie polecany do stosowania w pojazdach-chłodniach do transportu ryb, mięsa i innych świeżych produktów. Jest przetestowany dla temperatur do -30 °C, fizjologicznie obojętny, dopuszczony do kontaktu z żywnością (dostępny certyfikat).
9269	Szary ok. RAL 7037	25 000	3 : 1	120 min	Dwukomponentowa masa przeznaczona do powlekania podłóg, w celu uzyskania podłoża o właściwościach antypoślizgowych. Znajduje zastosowanie w samochodach ciężarowych, chłodniczych, samochodach - sklepach, kontenerach, samochodach i przyczepach kempingowych. DB 9269 jest szczególnie polecany w pojazdach - chłodniach do transportu ryb, mięsa i innych świeżych produktów. Jest przetestowany dla temperatur do -30 °C, fizjologicznie obojętny, dopuszczony do kontaktu z żywnością (dostępny certyfikat).
8185	Szary ok. RAL 7037	Konsystencja płynna	4 : 1	8 h	Dwuskładnikowy epoksyd do przeciwoślizgowego szpachlowania podłóg w samochodach ciężarowych, kontenerach i pojazdach ratowniczych. Szczególnie w pojazdach chłodniach, pojazdach do przewożenia mięsa, ryb i ciężarówkach chłodniach. Jest przetestowany dla temperatur do -30 °C, fizjologicznie obojętny, dopuszczony do kontaktu z żywnością (dostępny certyfikat).