



BODY 650 alvázvédő (1 kg, fekete, fehér, szürke)

Kaucsuk bázisú víz és hangelnyelő tulajdonsággal rendelkező anyag. Kellő védelmet nyújt az autó alvázának belső és külső részeire. Kiválóan tapad és átfesthető „nedves a nedvesen” eljárással is szintetikus vagy száradás után 1K és 2K akril festékekkel is. Gyorsan szárad és hosszantartóan rugalmas marad.

Általános technikai leírás

Felhasználásra kész.

Felület

Az autók alvázvédelmére, ahol korróziógátlás szükséges.

Előkészítés/ a felület tisztítása



le mosóval.

Tisztítsa meg a felületet egy puha ronggyal és Body 770 v. 771 szilikon-

le mosóval. Győződjön meg, hogy a felület teljesen megszáradt.



anyagot

Mindig viseljen megfelelő maszkot és jól szellőzőtt helyen használja az

Anyag felhasználás: Az autó alvázának külső és belső részeire. Felhasználásra kész. Használata speciális pisztollyal történik, -5-6 bar nyomáson-, amelyet a doboz tetejére kell csavarni. Gyorsan szárad, kiválóan tapad és száradás átfesthető mindenféle festékrendszerrel. Hosszantartóan rugalmas és kiváló mechanikai tulajdonságokkal rendelkezik.



Rázza jó erősen 2-3 percig



Plastofix 1,3-1,5 mm 1 rétegben 10-15 µm rétegvastagságban

Lobbanáspont: 9°C



Kipárolgási idő 5-10 perc/23°C



Szintetikus v. akril festék v. bázis

Sűrűség: 1.2 g/cm³



Levegőn száradás 2 óra/22-25°C /30 perc 60-65 °C-os panelnél



Tartsa száraz és hűvös helyen

Szárazanyagtartalom (hígítás nélkül): 50 súly %



Használjon speciális rövid v. hosszú szárú rücsi pisztolyt,



Mindig viseljen védőfelszerelést

VOC (2001/42/EC) 2004/42/II B(e)(840)520



4-5 mm dűzni állással, 150-200 µm rétegvastagságban



Kövesse a használati útmutatót

Elméleti kiadósság: 5-6m²/100 µm szárazfilm réteg esetén

Minőségét megőrzi 24 hónapig zárt, használatlan dobozban

Eszközök tisztítása: Body 740 hígítóval v. nitro hígítóval

Megjegyzés: Kamrában történő szárítás esetén

hagyjon időt a kívánt kamrahőmérséklet eléréséhez

Használható olyan országokban is, ahol

nem vették át a VOC szabályozást

Kizárólag foglalkozásszerű használatra. A fenn említett információk a laboratóriumi vizsgálatok alapján kerültek kiállításra, az adatlap időpontjában meglévő legjobb tudásunk szerint. Az adatok kizárólag információs céllal lettek kiállítva. Nem vállaljuk a felelősséget az esetleges hibákért, pontatlanságokért és hiányosságokért. A felhasználó felelőssége, hogy ellenőrizze az adatlap újabb kiadásait további információkért. A termék szellemi tulajdona, védjegye és szerzői jogai védettek. Minden jog fenntartva. A termékhez tartozó biztonsági adatlap és figyelmeztetések figyelmesen átolvasandók! Az itt feltüntetett információk módosítása vagy megszüntetése, bármikor saját belátásunk szerint lehetséges előzetes figyelmeztetés nélkül. Nem vállalunk felelősséget az információk frissítéséért. Ebben a rögzített záradékban lefektetett szabályokat kell alkalmazni bármilyen jövőbeni változásra és módosításra nézve.