

HB Body U951 Auto Flex

Izolačná hmota s vysokou flexibilitou

- Prelakovateľný
- Vysoký obsah kaučuku
- Trvalá pružnosť

Izolačná tixotropná hmota s vysokým obsahom kaučuku a syntetickej živice. Je určená ako účinná ochrana proti mechanickému poškodeniu podvozku, prahov, lemov, prípadne aj interiérových častí kufrov, podláh ako zvukotesná izolácia a pod. **Má veľmi dobrú príľnavosť, trvalú pružnosť a je možné ju prelakovať** ako 1K tak aj 2K systémy. Na zvýšenie príľnavosti, na problematických miestach, odporúčame použiť ako medzivrstvu HB Body 340 plastofix. Nanášajte ju na ošetrované povrchy antikoróznou základovou farbou.



Odtieň: Čierna, biela, šedá

Informácie k aplikácií

Pred použitím dobre premiešajte (2-3min.) a občas opakujte počas aplikácie. Povrchy musia byť suché, čisté, zbavené prachu, mastnoty a odlupujúcich sa častíc hrdze alebo starej farby. Na odmastenie použite HB Body 770/771 a povrch opatrite antikoróznym náterom napr. HB Body P989, HB Body 992.

Na takto pripravený podklad naneste 1-3 vrstvy HB Body U951 striekacou pištoľou UBS a podľa zvolenej štruktúry vyskrutkujte alebo zaskrutkujte trysku. Nanášajte 150-200 μ m tlakom 5-6bar zo vzdialenosti 15-25cm od ošetrovaného povrchu. Interval medzi vrstvami je 10-20min. a plné preschnutie je dosiahnuté po 2hod./23oC. Po plnom preschnutí ho možno prelakovať všetkými náterovými systémami. Podľa zvoleného systému a pre zvýšenie adhézie odporúčame ako medzivrstvu (U951 a vrchnú farbu) použiť Plastofix340. V prípade systému okrídromokrého Plastofix nepoužívajte. Nanesená štruktúra zostáva trvalo elastická s dobrou chemickou odolnosťou.



Pomer tuženia: Netuží sa



Riedenie: Neriedi sa



Odvetrávanie: 10 -20 min / 23°C



Doba sušenia: 2h /23°C



Doba sušenia IR: 30min /60°C



Pretrepanie: 2-3min



Nastavenie striekacej pištole UBS: 5-6 bar (73-87psi) 150-200 μ m



Balenie: sprej 400ml, 1l.

Teoretická výdatnosť: 5 - 6 m² / l při 100 μ m

Merná hmotnosť: 1.03 g/cm³

Pevný obsah: 53%

Čistenie: 740 ACRYL NORMAL THINNER / 767 ECO-THINN NITRO THINNER



Používajte ochranné pracovné pomôcky: Polomaska, celomaska

Hodnoty VOC

Maximálny obsah VOC daný smernicou (2004/42/EC) v tejto kategórii je 840 g/l. Obsah VOC v tomto výrobku pripraveného na použitie je 600 g/l.