

Descriere produs: Etanșant plasto-elastic, monocomponent, pe bază de dispersie acrilică.

Mod de ambalare: cartuș PE conținut 310 ml, 12 buc / bax

Culoare: gri

Caracteristici:

- Aderență foarte bună pe suprafețe metalice grunduite
- Rămâne elastic permanent între două suprafețe metalice
- Se poate lăcui sau vopsi pe bază de solvent (pe substrat metalic se va grundui în prealabil!)
- Rezistent la intemperii, nu îmbătrânește
- Nu este un produs periculos

Domeniul de utilizare:

- La lucrări de tinichigerie auto
- La etanșarea îmbinărilor dintre suprafețe metalice
- Pe suprafețe de aluminiu eloxat, PVC și din lemn
- La rosturi de îmbinare sau de dilatație (max. 15 %)
- Nu se va aplica pe suprafețe metalice ngrunduite, pe suprafețe expuse în mod constant la apă, pe marmură, piatră naturală și suprafețe bituminoase

Mod de utilizare:

Se va aplica pe suprafețe uscate, curate, lipsite de praf, urme de grăsimi, ulei sau orice fel de impurități. Pe substrat puternic absorbant se aplică după o prealabilă grunduire (1 parte Etanșant CAROSERIE și 2-3 părți de apă).

Se taie din capătul filetat al tubului și se înșurubează capacul de evacuare, tăiat la capăt în 45° în funcție de lățimea rostului. Se va aplica cu pistol manual sau pneumatic. Temperatura materialului, substratului și mediului să fie între +5 °C - + 35 °C.

Se poate finisa cu apă.

Nu se va aplica pe timp de ploaie. Pe durata întăririi se va feri de schimbări mari de temperatură. Pe durata aplicării se vor respecta regulile generale de securitate și igienă la locul de muncă.

Consum specific:

Un cartuș de 310 ml este suficient pentru 12 metri liniari la rost cu dimensiune de 5 x 5 mm sau 3 metri liniari la rost de 10 x 10 mm.

Date tehnice:

Valorile sunt date la +23 °C și 50% umiditate relativă. Valorile sunt influențate de factori de mediu, tipul și caracteristicile suprafeței.

Înainte de uscare

Densitate (DIN EN ISO 2811-1):	1,56 +/- 0,04 g/cm ³
Pelicularizare:	10 min
Temperatura de lucru (material, suprafață și mediu):	+5 ⁰ C - +35 ⁰ C
Valabilitate (în ambalaj original, nedesfăcut între +5 ⁰ C - +40 ⁰ C):	24 luni

După uscare

Duritate Shore A (DIN 53505):	16 +/- 5
Deformare elastică:	15%
Scădere în volum (DIN EN ISO 10563):	15%
Rezistența termică:	-25 ⁰ C - +80 ⁰ C

Măsuri de siguranță:

La contactul cu ochii se va clăti imediat cu apă din abundență și se va consulta medicul de specialitate.

A se păstra ferit de contactul cu produse alimentare pe durata uscării.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se feri de îngheț.

Se vor respecta recomandările din Fișa tehnică de securitate.

Această specificație tehnică nu constituie sub nici o formă garanție privind utilizarea produsului și condițiile de utilizare. Modul de aplicare trebuie adaptat în fiecare caz la condițiile particulare de lucru. Utilizatorul este sfătuit ca înainte de folosire să se convingă ca materialul corespunde scopului dorit, pentru a evita greșelile posibile. Nerespectarea acestei recomandări atrage după sine exonerarea producătorului de orice fel de responsabilitate privind calitatea execuției. Pentru informații suplimentare producătorul stă permanent la dispoziția utilizatorului.