

## **TECHNISCHE FICHE**

### **DEB 12 – Debrasel Alsi 12 1l + verharder**

#### **Eigenschappen**

Dit product is zeer hard en zeer sterk. Het kan worden toegepast op alle metalen alsook op hout. Ondanks de uitzonderlijke hardheid van het product, geeft zijn schilferige samenstelling een grote soepelheid aan het product eens het is aangebracht. DEB 12 is bestand tegen koolwaterstoffen (benzine, diesel) en sommige zuren (zuur van de batterij).

#### **Instructies voor gebruik**

Roer de inhoud van het blik goed om een homogene pasta te verkrijgen. De verharder dosis is 2%. Verwijder oliën, water en andere verontreinigingen van het oppervlak waar het product op wordt toegepast. Het oppervlak moet ruw zijn in plaats van glad.

#### **Toepassing**

- Carrosseriebouw: Een nieuwe vorm geven aan ruwe randen. De wielkasten kunnen worden gevormd met hamer en aambeeld (ons product is vrij flexibel). Afwerking van alles wat is gesoldeerd. Goede afdichting aan de onderkant van de doos, brugbalken, deuren en dak, voorkomt dat onderdelen hoeven te worden verwijderd, op roestige onderdelen, vervangt de hars.
- Carroseriën: in het algemeen op de cabine, op aluminium en voor het afwerken van de tank.
- Industrie: Voor het waterdicht maken van een bekraste bovenlaag. Voor het verbinden van draad.
- Luchtvaart: om stroomlijnen in vorm te brengen. (achter het deel van de reactoren).
- Garages: scheuren in het carter; slijp het gebarsten oppervlak en maak een kleine incisie. Kan geplaatst worden op gebarsten cilinderkoppen en motorblok, lekken in gas-, diesel-of watertanks.

*Bovenstaande informatie is te goeder trouw gegeven. De gebruiker wordt echter op eventuele risico's geattendeerd dat het gebruik van het product voor andere doeleinden dan waarvoor het ontwikkeld is, gevaarlijk kan zijn. De voornoemde getallen zijn gemiddelde waarden en stellen geen minimum of maximum waarden voor bij specifiek gebruik. Chemicar Europe kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor de gebreken van het product, de klant staat zelf in voor zijn beslissing welk type product hij geschikt acht voor desbtreffende applicatie.*