

## **FICHE TECHNIQUE**

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

#### **Propriétés**

Ce produit est très dur et solide. Peut être appliqué sur toutes sortes de métaux et bois. Malgré la dureté du produit, sa composition écailleuse donne une grande souplesse au produit une fois appliqué. DEB 12 résiste aux hydrocarbures (essence, diesel) et certains acides (d'une batterie).

#### **Instruction pour utilisation**

Mélanger complètement le contenu pour obtenir un pâte homogène. Dose de durcisseur = 2 %. Enlever de l'huile, de l'eau et autres saletés de la surface sur laquelle on applique le produit. La surface doit être sèche au lieu de lisse.

#### **Application**

- Automobile bodies : Reshaping of rough edges. The wheel casings can be shaped with hammer and anvil (our product is quite flexible). Finishing of everything soldered. Good sealing at the bottom of the box, bridge girders, doors and roof, prevents parts from having to be removed, on rusty parts, replaces the resin conveniently (see drawing).
- Truck bodies : Generally on the cabin, on the aluminium box, and for finishing of the tank.
- Industry : For waterproofing a scratched mortar. For repairing wire on pieces.
- Aviation : Bringing the streamline into line (behind the part of the reactors).
- Garages : Cracks in the crankcase ; grind the cracked area and make a small incision. Can be placed on cracked cylinder heads and engine block, leaks in gas, diesel fuel or water tanks.

#### **Durée de conservation**

1,5 ans

*Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques.*

*La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.*

---

**Chemicar Europe nv**  
Baarbeek 2  
2070 Zwijndrecht  
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80  
F.: +32 3 234 87 89  
info@chemicar.eu  
www.chemicar.eu