



N20 Stucco con Fibra di Vetro

Descrizione:

N08 Stucco poliesteri e *N20* Stucco fibra di vetro formano una gamma per tutti i lavori in carrozzeria. Gli stucchi *Hymax* essiccano rapidamente e in profondità anche con forti spessori, sopportano tutte le finiture (compreso quelle poliuretaniche). Sono caratterizzati da una carteggiatura molto facile e resistono a temperature fino a 100°C senza distorsioni.

Supporti:

- Ferro, lamiera d'acciaio, fibra di vetro , plastica
- Vernici originali e vecchie verniciature

Preparazione della superficie:

- Sabbiare o molare la zona danneggiata fino al metallo nudo.
- Sgrassate bene con *S241 Genclean*. Assicuratevi che sia asciutta e non contaminata da silicone, cera, grasso e da qualsiasi materia estranea.
- Per piccoli fori e fessure, non occorre il sostegno di fibra di vetro, ma per fori grandi assicuratevi che il riempimento con la fibra di vetro sia completo e sia disteso per almeno 5/10 cm nella parte posteriore della zona da riparare.



1 - 3% di catalizzatore
Pot-Life 3-5 min. a 20°C



Applicazione con una spatola di metallo o plastica.



30 min. à 20°C



4-5 min. a 1 metro.



Carteggiatura a secco P36 – P80

Composizione: resine poliesteri insature con cariche minerali

Peso Specifico: 1,45 kg/cm³ ± 0,1



N20 Stucco con Fibra di Vetro

Colori disponibili: verde

VOC (2004/42/EC): 2004/42/IIB(b)(250)250. Il valore limite stabilito dall'Unione Europea per questo prodotto (categoria: IIBb) pronto all'uso è di 250 g/litro di VOC. Il contenuto effettivo in VOC di questo prodotto pronto all'uso è di 250 g/litro.

MSDS: consultare la scheda di sicurezza