



B995 - Metallite Alluminio

Descrizione:

La base 995 viene utilizzata per ottenere un effetto cromo in particolare nei cerchi argento originali ed in alcune nuove varianti di metallizzati molto chiari.

Deve essere rivestita con i nostri trasparenti C072 o C075. Se usata da sola per ottenere un alluminio più chiaro, seguite le informazioni tecniche indicate di seguito. Quando è utilizzata come componente di una formula seguite le indicazioni della scheda tecnica specifica per la serie Hymax BC.

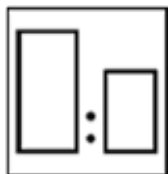
Consigli:

- Supporti verniciati con T830.

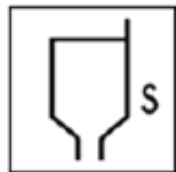
Preparazione del supporto:

-Applicare sul prodotto T830 asciutto e carteggiato.

-Seguire le istruzioni della scheda tecnica della serie T, per applicare ed essiccare il prodotto. Carteggiare leggermente la superficie, dopo il raffreddamento, usando gli abrasivi P2000 o P3000 pad.



Diluire con il diluente specifico al 125%



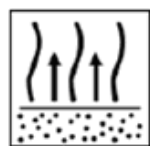
Viscosità d'applicazione: 14s DIN Cup 4 a 20° C



Ugello 1.3 – 1.4 mm
2.0 – 2.5 bar pressione in entrata
HVLP 1.3 - 1.4 mm; 0.7 bar al cappello



Da tre a quattro mani singole leggere.



5-10 minuti tra le single mani 20oC (68oF)
20 minuti a 20oC (68oF) prima di applicare il trasparente.



B995 - Metallite Alluminio



Utilizzare le protezioni adeguate

Infiammabilità: 24°C

Residuo secco: 23.7 %

VOC: 727 grammi/litro

SDS: Controllare la scheda di sicurezza