



SCHEDA TECNICA

SUPERCOLLA 3 STELLE

Supercolla 3 STELLE è una soluzione idrossietilmetilcellulosa, ottenuta con acqua bollita, piccole percentuali di conservanti e neutralizzata con acido citrico.

SPECIFICHE DI FORNITURA

Viscosità Brookfield	Alta viscosità
Ph	4,5±0,5

1. VALORI TIPICI DELLA DISPERSIONE

Temp.min.di filmazione	C°	0
Sistema disperdente		acqua
Stabilità meccanica		ottimo
Aspetto fisico		leggermente opaco

CAMPO D'IMPIEGO

Adesivi per cartotecnica; adesivi per pelle e cuoio; restauri e belle arti; mosaici; assemblaggio di carta e cartone. E' possibile rimuovere eventuali residui con acqua calda.

CONFEZIONE

Supercolla 3 STELLE è disponibile in barattoli da 3 Kg.

STOCCAGGIO

Supercolla 3 STELLE è stabile per 6 mesi, e va conservato in un intervallo di temperatura di + 5÷ + 40°C.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.
Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano, da parte di TILAS s.r.l. assunzione di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. Data l'imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni.

TILAS SRL

Via dei Mestieri, snc Zona Ind.le San Cesareo – Tel. 06 20762901- 06 20763340 – Fax 06 2070418
P.IVA/C.F. 11831371007

