

Scheda Tecnica

Missione all'alcool MXAL

Dispersione acquosa e in parte alcolica di copolimero acrilico, la missione all'alcool è un 'adesivo professionale, consigliato per l'applicazione del metallo in foglia su supporti metallici o poco assorbenti. Essendo a base alcolica ha un tempo di asciugatura più veloce della missione ad acqua.

CONSIGLI D'UTILIZZO

Trattandosi di prodotto molto puro se ne consiglia la diluizione a seconda dell'esigenza: il risultato migliore nella doratura a missione si ottiene quando la missione non è spessa ma è un velo sottile. E' possibile diluire il prodotto con il diluente apposito ALCAL dal 50 al 200%.

Si sconsiglia la diluizione con alcool puro o di bassa qualità, per evitare la formazione di grumi e la missione polimerizzi.

Può essere applicata a pennello, a tampone o a spruzzo, in questo ultimo caso aumentare molto il rapporto di diluizione.

A seguito dell'applicazione attendere da mezz'ora fino 12 ore prima della posa della foglia, a seconda delle condizioni ambientali e della superficie. La missione deve risultare asciutta.

AVVERTENZE

L'utilizzo di questo prodotto non presenta particolari pericoli. IL PRODOTTO NON E' INFIAMMABILE.
Richiudere bene la confezione dopo l'utilizzo.

Stoccare e utilizzare ad una temperatura compresa tra i 5°C e i 30°C. Teme il gelo.

DILUENTE ALCAL

Diluente appositamente studiato per la missione all'alcool MXAL. Questo prodotto permette la diluizione in sicurezza, senza il rischio che la missione polimerizzi in seguito a diluizioni con alcoli o prodotti di bassa qualità.

Prodotto non pericoloso, non infiammabile.