

MISSIONE ALL'ACQUA

SCHEDA

ADESIVO ISTANTANEO PER
DORATURE

CARATTERISTICHE
CHIMICO-FISICHE:
ASPETTO: liquido
COLORE: bianco
ODORE: inodore
PUNTO DI EBOLLIZIONE:
100°C
IDROSOLUBILITA':
dispersibile
LIPOSOLUBILITA': insolubile
Ph: 4.1
DENSITA': circa 1.08 g/dcm

INDICAZIONI

Dispersione acquosa di copolimeri acetato-vinilici per incollaggi di foglie d'oro.

CAMPI DI UTILIZZO:

Adesivo istantaneo per dorature.
Applicabile su diverse superfici.

MODALITA' DI APPLICAZIONE:

Una condizione importante per un ottimo risultato è quella di applicarlo su superfici a "media" porosità. Infatti se applicato su superfici ad alta porosità viene velocemente assorbito dal supporto non garantendo il risultato voluto. In questi casi è consigliabile applicare prima un primer riduttore di assorbimento compatibile con il supporto. Nei casi invece di nullo assorbimento, es. metalli o superfici estremamente compatte è necessario applicare prima uno strato di aggrappaggio che conferisca alla superficie il giusto assorbimento.

Il prodotto NON è indicato per eseguire dorature su metalli o altre superfici all'esterno, in questi casi si consiglia l'utilizzo di missioni all'olio.

L'applicazione viene eseguita a pennello stendendo uno strato uniforme sulla prima parte di superficie da trattare. E' possibile iniziare la doratura già da 5 a 15 min dopo la stesura della missione, quindi procedere all'applicazione della foglia con le tradizionali tecniche. Per la valutazione del giusto tempo di attesa prima dell'applicazione della foglia, toccare con un dito la superficie trattata, questa deve risultare leggermente appiccicosa. Non applicare la foglia su superfici asciutte o ancora bagnate.