

ADDITIVO GOLD G 100

Scheda tecnica:

NOME:

GRUPPO:

IMPIEGO:

CARATTERISTICHE:

ADDITIVO GOLD G 100

additivo dorato all'acqua

in aggiunta al Klondike ed al Klondike Light per ottenere sfumature dorate

peso specifico: 1.215 ± 30 gr/LT. a 25°C

viscosità: = = =

resa: LT. 0,100 per LT. 1 di Klondike o Klondike Light
LT. 0,250 per LT. 2,5 di Klondike o Klondike Light

effetto estetico: riflessi dorati

colori: simil-oro

confezioni: LT. 0,100 - LT. 0,250

in superficie: = = =

sovraverniciatura: = = =

in profondità: = = =

Prodotto stabile alla luce e resistente al lavaggio. Aggiunto al Klondike o al Klondike Light dà riflessi dorati alla pittura finale.

= = =

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E

RESISTENZA:

PREPARAZIONE

SUPPORTO:

PREPARAZIONE

PRODOTTO:

diluizione: pronto all'uso. Aggiungere al Klondike o al Klondike Light e mescolare bene

rapporto di catalizzazione: = = =

pot life: = = =

sistema: versare l'Additivo Gold G 100 nella confezione di Klondike o nel Klondike Light già colorato e mescolare bene

numero di strati: = = =

stabilità: 2 anni circa in confezioni ben sigillate e mai aperte

APPLICAZIONE:

NOTE:

- Gli attrezzi di lavoro vanno lavati accuratamente subito dopo l'uso con acqua.

- La temperatura di applicazione e di conservazione del prodotto deve essere superiore a +5°C e inferiore a +30°C.

Scheda n° SC 00221 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:

Edizione n° 2 3Dicembre 2023