

CARVER S.r.l.
Via Giovanni XXIII, 36
20090 Rodano (MI) ITALY
Tel. (02) 95.00171 (r.a.)
Fax (02) 95.320.921
internet: www.carver.it



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 14001:2004 =

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

BOLLETTINO TECNICO

rev. 01 del 22/01/10

SUPER PLUS (additivo reticolante)

cod. SO1352

DATI TECNICI

(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa del 65%)

Aspetto	liquido limpido
Colore	giallognolo
Viscosità	15" F4 ± 2" F4
Peso specifico	1.06 ± 0.01
Rapporto d'impiego	2 - 4 %
Pot life	2 - 3 h
VOC (secondo normativa 1999/13/CE)	0.0 %
VOC (secondo normativa 2004/42/CE)	442 g/l

DESCRIZIONE

Additivo reticolante per incrementare le proprietà chimico-fisiche (adesione, resistenza all'abrasione, alle strisciate, al tacco della scarpa e alle macchie) delle finiture monocomponenti all'acqua. Da aggiungere in ragione del 2 - 4% all'ultima mano di vernice.

CONFEZIONI

0,5 litri
0,2 litri
0,1 litri
0,05 litri
0,02 litri
in flaconi di plastica.

MODALITÀ D'USO

Versare l'additivo SUPER PLUS nella quantità di vernice da usare per l'ultima mano, quindi mescolare accuratamente fino a totale dissolvimento. Attendere 10 - 15 minuti, quindi applicare. La vernice additivata conserva le sue caratteristiche per 2-3 ore. Trascorso questo lasso di tempo è ancora utilizzabile, ma l'effetto della reticolazione non è più efficace.

Per applicazioni industriali a ciclo continuo (rullo, velo, spruzzo) è consigliabile additivare il 2 - 4% di SUPER PLUS a inizio giornata, e poi aggiungere l'1% ogni ora. In alternativa è possibile additivare SUPER PLUS in continuo mediante gocciolamento.

Il prodotto additivato con SUPER PLUS, che non viene applicato, subisce un lieve incremento di viscosità. E' comunque utilizzabile nei giorni successivi per l'applicazione delle mani di fondo.

AVVERTENZE

Il prodotto è incompatibile con sistemi a solvente.
Utilizzare guanti di gomma e occhiali protettivi durante la manipolazione.

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature !

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel contenitore originale non aperto.

N.B. Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, e si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le modalità e condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.