

SMALTO OLEOSINTETICO

Formulato con scelte resine, oli essiccativi e con pigmenti di ottima resistenza alla luce onde conferire al prodotto ottenuto le migliori caratteristiche tra gli smalti della sua categoria. Facile applicazione, dilatazione perfetta e buona resistenza alle intemperie, idoneo per qualsiasi lavoro all'esterno sia su legno che su ferro.

Applicazione: pennello/spruzzo
Diluizione: 5 ÷ 10 % dil. sintetico o acqueragia

Resa: 10 m² al litro circa
Essiccazione: 12 ore - completa 36 ore



SCHEDA TECNICA N° 24
cod.art. 24

IMPIEGO: legno/ferro

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
cartella	litri 0,750	12
	litri 4	4
	litri 16	1

SMALTO SINTETICO LUCIDO E OPACO

Formulato secondo le tecniche più moderne e l'impiego delle migliori materie prime reperibili sul mercato per conferire allo smalto le migliori caratteristiche chimico/fisiche e meccaniche. Resistenza alle intemperie, inalterabilità dei colori alla luce, mantenimento nel tempo di elasticità, buona idrorepellenza ed alta resa.

Applicazione: pennello/spruzzo
Diluizione: 5 ÷ 10 % diluente sintetico
Resa: 10 m² al litro circa

Essiccazione: 12 ore - completa 24 ore
Q.tà minima: per colore 48 litri.
(escluso bianco e nero)



SCHEDA TECNICA N° 26
cod.art. 26

IMPIEGO: legno/ferro

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
cartella	litri 0,750	12
	litri 4	4
	litri 16	1

SMALTO a rapida essiccazione(per usi industriali)

Formulato con scelte resine alchidiche modificate a rapido indurimento dotato di buona resistenza agli agenti atmosferici e pigmenti resistenti alla goccia d'acqua, non è da confondere con i normali smalti cosiddetti pietrificanti. Presenta inoltre, una perfetta dilatazione ed ottima brillantezza con un buon ancoraggio anche sul metallo nudo.

Applicazione: pennello/spruzzo
Diluizione: 10 ÷ 20 % diluente nitro
Resa: 8/10 m² al litro circa

Essiccazione: 2 ore - completa 12 ore
Q.tà minima: per colore: 48 litri
(escluso bianco e nero)



SCHEDA TECNICA N° 27
cod.art. 27

IMPIEGO: ferro

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
cartella	litri 0,750	12
	litri 4	4
	litri 16	1

SMALTO NITRO LUCIDO E OPACO

Smalti nitrocombinati di buona durezza, elasticità ed ancoraggio. Sono di uso universale poichè sono adatti per verniciature sia su metallo che su legno.

Applicazione: pennello/spruzzo
Diluizione: 6 ÷ 8% diluente nitro
Resa: 6/8 m² al litro circa

Essiccazione: 2 ore - completa 12 ore
Q.tà minima: per colore: 48 litri



SCHEDA TECNICA N° 28
cod.art. 28

IMPIEGO: legno/ferro

COLORI	PEZZ. RA	Pz conf.
cartella	litri 0,750	12
	litri 4	4
esclusi bianco e nero		