

FABER

20.10

Il Faber è uno smalto sintetico lucido a rapida essiccazione con ottime caratteristiche di resistenza agli agenti atmosferici, al graffio e all'incisione, studiato e realizzato per i professionisti del settore.

IMPIEGO

Per le sue particolari doti di ancoraggio ed elasticità trova impiego su qualsiasi supporto pur essendo maggiormente indicato per materiali ferrosi.

E' ideale, infatti, come finitura rapida di macchine utensili, agricole, industriali, attrezzature edili, termosifoni, arnesi da lavoro, ecc.

APPLICAZIONE

Si applica preferibilmente a spruzzo o a pennello su fondo greggio o trattato con idonei primer antiruggine.

Raccomandiamo in tal senso i nostri INOXITAL MINIO OFL, INOXITAL SN, INOXITAL LL, INOXITAL ZINCO.

A pennello si può usare preferibilmente il nostro DILUENTE MB oppure un diluente alla nitro per l'applicazione a spruzzo.

SMALTO SINTETICO LUCIDO A RAPIDA ESSICCAZIONE PER ESTERNI ED INTERNI



CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità: 120"÷150" F4

Peso Specifico: 1 ÷ 1,2 kg/lt

Essiccazione: fuori polvere 15'÷30'

Asciutto: 1÷2 ore

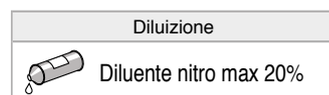
Pulizia attrezzi: Diluente Nitro

Antinebbia

Resa	Colore
10 - 12 m ² /lt	colori cartella + 940 tinte il laboratorio del colore

Confezione	Imballo
0,750 lt	12 pz
2,500 lt	4 pz
14 lt	1 pz

Tinte a campione per minimo 150 lt



Direttiva 2004/42/CE - Decreto legge 161/2006

Il FABER rientra nei prodotti non destinati ad usi di cui alla Direttiva 2004/42/CE e pertanto deve essere reso disponibile solo ai soggetti abilitati

Le tinte del presente campionario, essendo ottenute in stampa quadricroma, seppure attendibili, hanno valore puramente indicativo.

USO PROFESSIONALE

