

CH-SM-SIN089

CHROMA

Durofas

SMALTI / SINTETICI

Smalto sintetico di altissima qualità per laccature di pregio all'esterno e all'interno.

Per verniciature di altissimo pregio all'esterno, e perfette laccature all'interno, per supporti quali: metallo, legno, pareti, ecc.

CICLO: Su supporti nuovi in legno, muro e cartongesso: controllare che la superficie sia perfettamente pulita. Applicare una mano di fondo "SOTTOSMALTO" o "FIBRONITE". Trascorse almeno 24 ore in normali condizioni ambientali, si potrà applicare la prima mano di Durofas. Trascorse non meno di 24 ore, e comunque non prima che l'essiccazione della prima mano di smalto sia completata, si procederà con la seconda passata di Durofas.

Su supporti o manufatti metallici: pulire ed asportare eventuali tracce di ruggine, sgrassare la superficie e quindi applicare una mano di antiruggine "ANTIRUGGINE" oppure "OXIDCROM". Dopo almeno 24 ore in normali condizioni, si applicherà la prima mano di Durofas. Trascorse non meno di 24 ore e comunque a completa essiccazione della prima mano avvenuta, si procederà con la seconda mano di Durofas.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Pitture monocomponenti
ad alte prestazioni
(Cat A/i) BS 500 gr/lit (2013)
DUROFAS
contiene max 500 gr/lit di COV

Peso specifico: 1,200 kg/l



Smalto alchidico, ad altissimo grado di brillantezza, addizionato a silicone per esaltarne anche la eccezionale resistenza all'abrasione. Brillantezza e colori rimangono stabili nelle loro caratteristiche iniziali per lunghissimo tempo. Ottima inoltre la lavorabilità del prodotto nelle diverse condizioni di applicazione.

CIPIR
coatings and paintings

 Diluibile con acqua. Miselabile tra i colori di cartella.

    Per applicazione a pennello e rullo diluire al 5÷7%. Per applicazione a spruzzo diluire al 8÷10%.

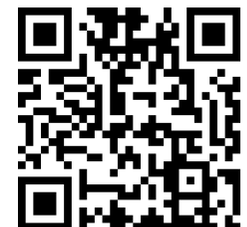
 Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 6÷7mq/lit per due mani di applicazione.

 In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 2÷3 ore, sovraverniciabile dopo 18÷24 ore.

 Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 5°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.

  Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 1°C al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.

 Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.





8012760002486 (colori vari) - 15 lt

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
15 lt	292x292x330	1	3	11	33