



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Maxismalto

Scheda Tecnica n°149 - Revisione 1 del 16/06/2022

Caratteristiche e campi di impiego:

Smalto sintetico polivalente per esterni - interni, di ottima pennellabilità e brillantezza, dotato di forte aggrappaggio al supporto, buona flessibilità, grande distensione e resistenza agli agenti atmosferici.

Preparazione del supporto e applicazione:

Superfici nuove: carteggiare per asportare qualsiasi impurità e successivamente sgrassare con diluente. Per una maggiore protezione si consiglia l'impiego di ns. Antiruggine.

Superfici in ferro rovinato o già verniciate: asportare ogni traccia di vernice con idoneo sverniciatore, carteggiare a fondo eventuali parti corrose da ruggine. Per una maggiore protezione si consiglia l'impiego di ns. Antiruggine.

Mescolare accuratamente il prodotto, diluirlo al 8 - 10% con acqua ragia e applicare con pennello, rullo o airless due strati intervallati da un lasso di tempo di circa 12 ore.



AVVERTENZE UTILI

- Non applicare con temperature inferiori ai +5°C, superiori ai +30°C e con umidità superiore al 75%.
- Usare diluente nitro per pulire gli attrezzi.
- Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa scheda di sicurezza.
- Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro due anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti e in condizioni di temperatura adeguate
- Il prodotto è infiammabile e confezionato in idonei imballi.
- Il prodotto deve essere tenuto lontano da fiamme libere e scintille, al fresco, ma la riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse.



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Maxismalto

Scheda Tecnica n°149 - Revisione 1 del 16/06/2022

Natura del legante	resine alchiliche e poliuretaniche
Peso specifico a 20°C	1,157 Kg/Lt +- 0,2 a 25°C
Viscosità Brookfield gir.6, vel. 20, 20°C	cP 15600
Punto d'infiammabilità	non infiammabile
Aspetto del film asciutto	lucido
Applicare con	pennello, rullo
Colore	bianco o cartella colori "Exterior Colors"
Resa teorica	9-10 mq/lt per mano
Essiccazione	Al tatto: 40 minuti a 20° C
	In profondità: 24 ore a 20° C
Intervallo di sovrapplicazione	24 ore circa
Diluizione	8-10% con acqua pura
Lavaggio attrezzi	subito dopo l'uso con ragia minerale
Confezioni in vendita	L 14 - 4
Stoccaggio	in luogo fresco e asciutto

Voce di capitolato

Applicazione, a rullo, pennello o airless, di rivestimento plastico marino, su superfici murali esterne, con un ciclo applicativo a due mani.