



TALKEN COLOR S.R.L.
Sede e stabilimento:
20025 Legnano (Mi) - Via Don Milani, 15
Tel. 0331.579100 r.a. - Fax 0331.579372
Mecc. 9720178
Email: info@talkencolor.it
www.talkencolor.it

Reg. Imprese di Milano
Società n. 04614930156
P. Iva / C.F. 04614930156
Cod. ISO/IVA IT 04614930156
Cap. Soc. € 10.400,00 i.v.

Revisione del 02/11/2017

LINEA RINNOVA – SMALTO ANTICANTE

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Codice	A0093
Nome commerciale	RINNOVA SPRAY
Tipo prodotto	FOSFATO DI ZINCO INCORPORATI IN MISCELA DI RESINE ALCHIDICHE COMBinate
Contenuto nominale	520 mL
Contenuto Netto	400 mL

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

STATO FISICO	Liquido pigmentato
NATURA CHIMICA	Fosfato di zinco e mica incorporati in miscela di resine alchidiche combinata
SOLUBILITA'	Solubile in acetone e/o diluente nitro
ESSICCAZIONE	Fuori polvere: 10 min. Al tatto: 20 min. In profondità: 6h
RESISTENZA	Agli agenti atmosferici, alla luce senza variazioni di tonalità del colore nel tempo, alta resistenza a graffi, colpi e urti

DESCRIZIONE PRODOTTO:

È una vernice per materiali ferrosi quali: **CANCELLETTI, INFERIATE, LAMPIONCINI, SEDIE E TAVOLINI IN FERRO**, ecc. La sua particolare formulazione a base di fosfato di zinco e mica preserva dalla ruggine l'oggetto trattato conferendogli al tempo stesso un gradevole effetto antichizzante tipico del ferro antico lavorato. Ottimo anche per supporti di altra natura (plastica, legno, ecc.)

CARATTERISTICHE TECNICHE:

ANTICORROSIVO – BLOCCA LA RUGGINE

Non si scrosta

È riverniciabile

Elevata aderenza al supporto

Massima copertura con una sola mano

Consistenza a gel: che consente l'applicazione del prodotto anche su superfici particolarmente elaborate o rovinate.

CAMPI DI IMPIEGO E SUPPORTI:

Campo di impiego: è una particolare vernice per esterni realizzata per ricreare il caratteristico effetto del ferro antico o del ferro battuto. Tale effetto si ottiene anche su oggetti di qualsiasi altro materiale se trattati con RINNOVA.

FOSFATO DI ZINCO e MICA, incorporati in resine oculatamente selezionate, conferiscono a questo prodotto un'altissima resistenza agli agenti atmosferici e un fortissimo potere ANTICORROSIVO.

Supporti: ferro, ferro lavorato ma anche: alluminio, acciaio, vetro, materie plastiche, legno ecc.

MODALITA' DI UTILIZZO:

Istruzioni d'uso: carteggiare con carta abrasiva nr. 400 e togliere con alcool eventuali tracce di sporcizia, grasso, ruggine. Spruzzare sempre un paio di volte a vuoto. Per evitare colature dare mani SEMPRE LEGGERE. Per un lavoro professionale si consiglia: su **plastica** (PP e PE) PRIMER PER MATERIE PLASTICHE TALKEN COLOR, su **polistirolo** PRIMER PER POLISTIROLO TALKEN COLOR.

MAGAZZINAGGIO

Tenere all'asciutto. Proteggere dai raggi solari o da qualsiasi altra fonte di calore. Non esporre ad una temperatura superiore a 50° C.

Le suindicate informazioni tecniche sono basate sulle ns. attuali conoscenze: pertanto al cliente utilizzatore è data la responsabilità di effettuare sempre i propri controlli al fine di valutare i risultati per gli impieghi da esso previsti.

La Talken Color srl si solleva da eventuali responsabilità per applicazioni in modo non conforme alle raccomandazioni di impiego.