

29255 - ANTIGRAFFITI ADDITIVE

DESCRIZIONE

Additivo antigraffiti (3%) per tinte di finitura ottenute da smalti ACRITOP LS155-LS195 e MACROFAN e per trasparenti ACRIFAN e MACROFAN.

UTILIZZO SPECIFICO

Per mezzi di trasporto pubblico e veicoli industriali dove richiesto trattamento antigraffiti.

CARATTERISTICHE PECULIARI

- Impedisce la realizzazione di graffiti degli spray utilizzati
- Facilita la rimozione dei graffiti attraverso lance ad alta pressione e specifici cleaner per graffiti
- Migliora lo scivolo superficiale conferendo un effetto autopulente particolarmente interessante per superfici soggette a depositi di fango, polveri industriali, salsedine.
- Conferisce un efficace effetto antigraffio

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Come da scheda tecnica relativa al prodotto da additivare.

APPLICAZIONE

A spruzzo.

Preparazione della miscela:

	volume	peso
Smalti ACRITOP e MACROFAN, ACRIFAN / MACROFAN CLEARCOATS	1000 ml	1000 g
29255 ANTIGRAFFITI ADDITIVE	30 ml	30 g

Agitare con cura accertandosi dell'omogenea miscelazione dell'additivo.

Attenersi per la preparazione della miscela e per l'applicazione alle indicazioni consigliate nella scheda tecnica dei relativi prodotti.

OSSERVAZIONI

Il trattamento antigraffiti risulta efficace solo quando il film è completamente essiccato e ha raggiunto pertanto il massimo delle resistenze chimiche.

In caso di riverniciatura è indispensabile una accurata carteggiatura della superficie seguito da un perfetto sgrassaggio.

Il potere antigraffiti diminuisce con l'usura del prodotto al quale viene aggiunto.

SCHEDA TECNICA N° 0488-I

REV. 01/2008

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns. migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda nè fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns. controllo.