

linea **COR**

Prodotti per il trattamento dell'acciaio cor-ten



dx-COR

Elimina la calamina

INFORMAZIONE TECNICA

TECHNICAL DOCUMENTATION

dx-COR Elimina la calamina

IMPORTANTE: Prima di utilizzare questo prodotto si devono leggere bene le istruzioni d'uso e si deve sapere che questo prodotto è corrosivo e acido. Si deve utilizzare solamente per estrarre, indebolire e eliminare la CALAMINA presente negli acciai caldi.

MANTENERE IL PRODOTTO LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

MODO DI UTILIZZO

Prima di iniziare l'applicazione di **dx-COR** è molto importante utilizzare guanti di gomma (resistenti ai prodotti acidi), occhiali protettivi e un costume protettivo, nel caso in cui il prodotto schizzi.

Per applicare **dx-COR** dobbiamo prima pulire la superficie, eliminando la sporcizia, possibili residui di olio, polvere e grasso.

Nel caso in cui l'applicazione di **dx-COR** non si possa fare all'aperto e con corrente d'aria, dovremmo utilizzare un boccaglio.

Dopo esserci completamente protetti, possiamo mettere il liquido, senza mescolarlo ancora, in un polverizzatore (NON IL NOSTRO 'PULVEROXID' PERCHÉ HA UNA MEMBRANA CHE SI POTREBBE ROMPERE A CAUSA DELL'ACIDO). Qualunque polverizzatore o atomizzatore che abbia un tubo di plastica attraverso il quale possano passare i liquidi.

Polverizziamo la superficie e , con un pennello, ci aiutiamo a espandere il prodotto e ad ossigenarlo continuamente. Mescolare durante intervalli di 5 minuti.

Dopo una pausa di 20 minuti dobbiamo grattare la superficie con uno strofinaccio (Scotch Brite o na-nas). Grattando la superficie inizia il processo di eliminazione della CALAMINA.

Polverizziamo più volte durante intervalli di 20-30 minuti, finché vediamo che la CALAMINA inizia a sciogliersi. Vedremo in alcune parti della superficie dei segni bianchi che indicano che il processo è in corso. Dopo ogni applicazione si dovrà grattare continuamente la superficie per ossigenarla e ottenere un processo più rapido e forte.

Dopo aver visto che una gran parte della CALAMINA della superficie è sparita, si deve pulire con abbondante acqua. Si può pulire con acqua a pressione o con canovaccio, fino ad eliminare completamente l'acido.

Se volesse ossidare una superficie di acciaio, dopo il trattamento di **dx-COR** dovrebbe attivare l'ossidazione con il nostro prodotto **act-COR**, seguono il processo che si spiega nell'informazione tecnica di quest'ultimo.

NOTA: Prendere precauzioni al momento di estrarre la CALAMINA da una superficie posta orizzontalmente o verticalmente.

APPLICATION TEMPERATURE

Per applicare **dx-COR** consigliamo mantenere una temperatura tra i 10-30°C, ottenendo risultati ottimi, nonostante l'umidità, l'esposizione diretta al sole e ad altri fenomeni atmosferici possono modificare il rendimento e il tempo di applicazione.

PULIZIA DEGLI UTENSILI

Pulire tutti gli utensili con abbondante acqua e lasciarli asciugare.

CAPACITÀ

Approssimativamente 13 m² di superficie con CALAMINA, anche se lo spessore del progetto può modificare questa informazione.

IMMAGAZZINAMENTO

Immagazzinare in un posto né caldo né umido e lontano dalla portata dei bambini e delle persone che non utilizzeranno questo prodotto.

INFORMAZIONI IMPORTANTI

Come abbiamo già detto, è una soluzione acida che può provocare incidenti, perciò si consiglia di utilizzarlo correttamente e solo se si conosce il modo di applicazione.