

HALOGEN MONO 460

Primer di clorurazione per gomme vulcanizzate e TR

Caratteristiche tecniche

	<u>Dato</u>	<u>Tolleranza</u>	<u>Metodo</u>
Contenuto in cloro attivo	5,5 g/l	± 5%	ICF N° 37

Destinazione

L'HALOGEN MONO 460 è un preparatore per gomme vulcanizzate preventivamente cardate o lavate con Cleaner G425 e per gomme termoplastiche (TR).

L'HALOGEN MONO 460 è un preparatore che precede le operazioni di incollaggio con adesivi poliuretani.

Istruzioni per l'uso

Applicare uniformemente il prodotto servendosi di un pennello a setole in nylon privo di parti metalliche.

Nel trattamento delle suole evitare l'accumulo nelle cavità (terminata l'applicazione si consiglia di capovolgere la suola).

Dall'applicazione del primer alla spalmatura del collante poliuretano, il tempo minimo di attesa consigliato è di 40 minuti. L'applicazione del primer può essere eseguita anche alcuni giorni prima della spalmatura a condizione che il manufatto trattato sia mantenuto al riparo da polvere e umidità.

Avvertenze

Nell'uso del prodotto consigliamo l'utilizzo di guanti in gomma ed una buona aerazione dei locali.

Note ed Osservazioni

Stoccaggio: L'HALOGEN MONO 460, conservato nelle confezioni originali ben sigillate e ad una temperatura compresa fra 15 e 25°C, può essere immagazzinato per circa 6 mesi senza sostanziali modifiche. Una volta aperto il recipiente, il prodotto deve essere consumato entro 15 giorni. L'HALOGEN MONO 460 in contenitori aperti o travasato in altri contenitori risulta idoneo all'incollaggio per 8 ore. Si consiglia pertanto di prelevare la quantità di HALOGEN MONO 460 strettamente necessaria alla lavorazione in corso, avendo cura di richiudere subito il recipiente. L'HALOGEN MONO 460 travasato e non utilizzato non deve mai essere rimesso nel recipiente originale per non degradare il prodotto rimasto. L'HALOGEN MONO 460 per non perdere l'efficacia non deve mai essere diluito.

L'umidità degrada velocemente il prodotto: la presenza di opalescenza e/o di un deposito bianco sul fondo del contenitore indicano che il prodotto non è più utilizzabile. In tal caso provvedere allo smaltimento.

Confezioni

Bottiglie da 1 litro.
Canestri da 10 litri.

