



KENDA FARBEN È UN'AZIENDA
CON SISTEMA DI QUALITÀ
CERTIFICATO ISO 9001

SCHEMA TECNICA

Serie

311706 / 11

BAGNO LB-20

● **SOMMARIO** BAGNO CLORURANTE A SECCO PER SUOLE DI GOMMA E GOMMA TR

● **CARATTERISTICHE**

L'uso del **BAGNO LB-20** è utile e comodo quando si vuole ottenere una clorurazione (o alogenazione) rapida. Si deve eseguire il pretrattamento di alogenazione quando si deve incollare o verniciare la gomma e la gomma TR, quando si vuole incollare la suola di gomma senza cardare o quando si vuole verniciare la suola di gomma con vernice monocomponente. Il **BAGNO LB-20** si compone di due parti che vengono miscelate al momento dell'uso:

- POLVERE LB-20 311711 parti 20
- SOLVENTE LB-20 311706 parti 1000

La parte **POLVERE LB-20 311711** è da maneggiare con precauzione poiché emana un forte odore di cloro.

● **APPLICAZIONE**

- In un recipiente di PVC o vetro, versare **POLVERE LB-20 311711** in **SOLVENTE LB-20 311706**
- agitare un minuto
- la soluzione è così pronta per l'uso anche se tutta la parte polvere non è sciolta
- preparare di volta in volta le quantità di bagno necessarie
- il **BAGNO LB-20** è attivo per 8 ore
- il **BAGNO LB-20** si applica sulla parte della suola da incollare o da verniciare semplicemente bagnando con un pennello o con un panno ben imbevuto (tre passaggi) oppure a immersione con tempo minimo di 6 secondi
- il bagno asciuga dopo 20 secondi
- dopo 15 minuti la suola è pronta a ricevere l'adesivo oppure la vernice
- l'effetto della clorurazione è garantito da un minimo di 72 ore a un massimo di un mese a seconda dei materiali

● **COLORI**

Incolore

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

21-01-08 RM/pm



KENDA FARBEN È UN'AZIENDA
CON SISTEMA DI QUALITÀ
CERTIFICATO ISO 9001

SCHEMA TECNICA

Serie

311706 / 11

BAGNO LB-20

● **SOMMARIO** **BAGNO CLORURANTE A SECCO PER SUOLE DI GOMMA E GOMMA TR**

● **SOLVENTI** **SOLVENTE LB-20 311706**

- **IMBALLO**
- Bottiglia da Kg. 1
(POLVERE LB-20 311711 - internamente la polvere è protetta da PVC)
 - Canestro da Kg. 10 - cartone da n. 2 canestri
(SOLVENTE LB-20 311706)

- **MAGAZZINAGGIO**
- Il prodotto si conserva in recipienti originali ben chiusi in luogo asciutto.
- La POLVERE LB-20 si conserva per 6 mesi.
 - Il SOLVENTE LB-20 è infiammabile. Si conserva per 5 anni.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

21-01-08 RM/pm