

CHIMICI PRESTAMPA

GOMMA STABILIZZATA



DESCRIZIONE ATTIVITA'

Soluzione a base di gomme sintetiche per la protezione delle lastre offset CTP e tradizionali.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

Gomma Stabilizzata ha la capacità di proteggere nel tempo la superficie della lastra impedendo l'ossidazione caratteristica delle lastre non trattate. E' formulata con gomme sintetiche di nuova generazione che non generano alghe e muffe. **Gomma Stabilizzata** ha un'ottima fluidità che consente stesure molto sottili ed uniformi su tutta la superficie della lastra. E' ideale per essere utilizzata manualmente o con lava lastre automatiche.

VANTAGGI/BENEFICI

1. elevata protezione delle lastre
2. mantiene una condizione igienica ottimale
3. stesura ottimale
4. sicura e facile nell'utilizzo
5. bassa emissione di odore caratteristico
6. basso impatto ambientale

MODALITA' D'USO:

Gomma Stabilizzata va utilizzata con una spugna inumidita stendendo uno strato sottile ed uniforme su tutta la superficie della lastra. Per l'utilizzo con macchine automatiche seguire le indicazioni fornite dal costruttore.

