

# IMPERMEO

## RIVESTIMENTI TERMOPLASTICI

Traffico leggero sostenibile immediatamente dopo l'applicazione, traffico pesante: dopo 24h

..... *rimessa in servizio* .....

Buona resistenza alla diffusione delle fiamme e fumi di combustione di bassa tossicità

..... *resistenza al fuoco* .....

> al 500%

..... *allungamento* .....

Superiori, in quanto a flessibilità e robustezza

..... *resistenza a impatto* .....

Il primer Polyres N per il sistema IBIX Polyfusion è a base di resina epossidica, che lo rende l'unico componente dannoso, ma viene rivestito al 100% con il co-polimero termoplastico Polyfusion, un rivestimento con nessun rischio per Salute e Sicurezza.

..... *salute e sicurezza* .....

## GUAINA BITUMINOSA

Il tempo di asciugatura dipende dalle condizioni climatiche, si può camminare sopra dopo 24/48 h, tuttavia per una completa solidificazione è necessario attendere 7-10 giorni

Altamente infiammabile e fumi di combustione di alta tossicità

Può variare dalla sua composizione ma solitamente si attesta intorno al 2-3%. Se il materiale è sottoposto a esposizione solare diretta si verificano lesioni che compromettono l'impermeabilità soprattutto sui giunti

Moderata, nei mesi estivi pessima se non rivestita da pavimentazione

Composta principalmente da bitume, una miscela di idrocarburi, a volte può contenere fibre di vetro o poliestere per aumentare la resistenza.

