

1-2 GIORNI
Tempo mediamente impiegato per l'intero ciclo di applicazione.

ROTABILE PRONTO PER TORNARE IN ESERCIZIO

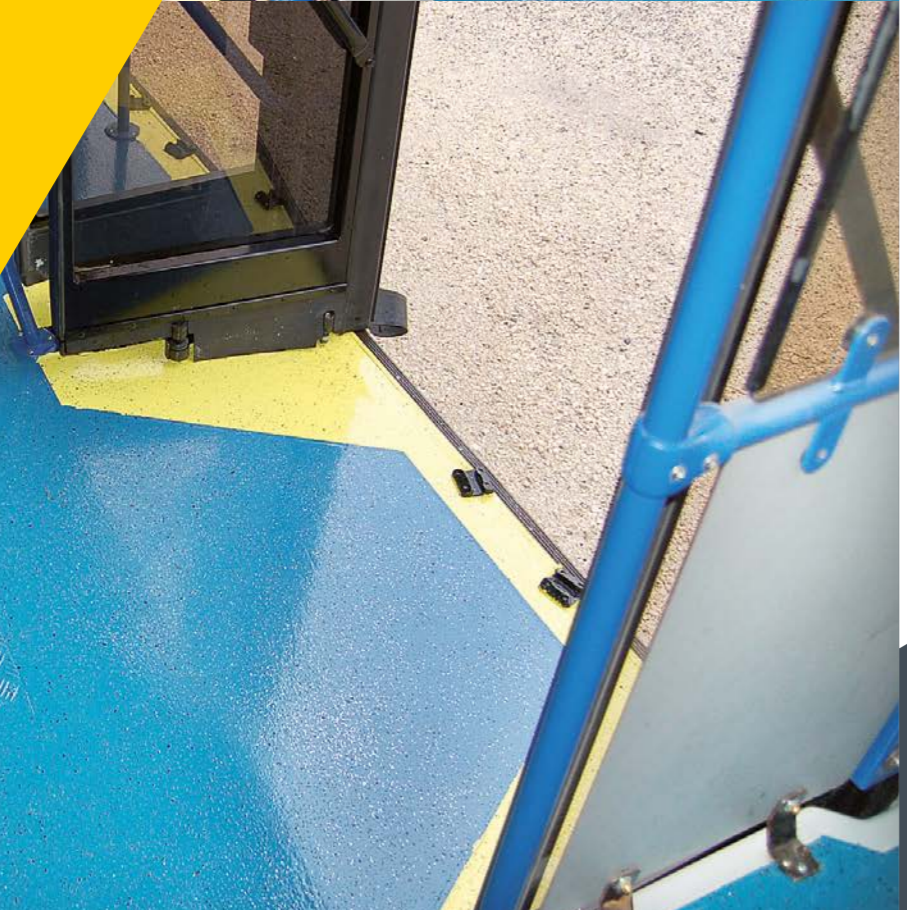
asciugatura circa 8 ore (20 °C)

APPLICAZIONE FINITURA TRASPARENTE ANTISCIVOLO

CICLO COMPLETO CON RPS 0/20 SPEED
asciugatura circa 6 ore (20 °C)

APPLICAZIONE RESINA DI BASE COLORATA E CIPS

PREPARAZIONE E PULIZIA DELLA SUPERFICIE ESISTENTE



RPS 0/20 SPEED

CONTATTI

-  Via Rose di Sotto 36/L
25126 Brescia
-  Tel. +39 030 3739190
Fax +39 030 3731931
-  info@pianetasrl.com

Rivestimento in resina per il rinnovo di pavimentazioni filoferrotramviarie

RPS 0/20 SPEED

Nuova formula per il rinnovo delle pavimentazioni filoferrotramviarie

Il sistema autolivellante elastomerico in resina RPS 0/20 SPEED permette il **risanamento delle pavimentazioni esistenti** evitando la rimozione, consentendo di operare in tempi molto ristretti, con facilità e rapidità di applicazione, intervenendo direttamente sulla gomma navale esistente.

CLASSE DI FUOCO
M1
(AFNOR
NF F16.101:88)

CLASSE
DI FUOCO
1A
CONFORME ai criteri
di accettabilità per materiali
e componenti di allestimento
"pavimenti e rivestimenti pavimenti"
a tutti i livelli di rischio
sino a LR4 compreso
(UNI CEI 11170-3 Ed. 2005+FA 2007)



ECONOMICO E VELOCE

Il sistema RPS 0/20 SPEED ha un costo inferiore a qualunque altra soluzione: la sua facilità e rapidità di applicazione determinano un notevole risparmio economico sia in termini di manodopera, sia in costi di fermo macchina, non comparabile con i sistemi tradizionali.



SENZA SMONTARE SEDILI E ACCESSORI

La stesura del prodotto non richiede lo smontaggio dell'arredo interno (sedili, profili, scaldiglie, mancorrenti e accessori vari).
Grandi i vantaggi in termini di tempo e di risparmio economico.



IMPERMEABILE E SENZA FUGHE

La superficie trattata col sistema RPS 0/20 SPEED risulta monolitica senza soluzione di continuità, pertanto priva di fughe antiestetiche e tecnicamente non apprezzabili, quindi impermeabilizzata e protetta dalle infiltrazioni.



QUALSIASI COLORE DISPONIBILE

La base colorata può essere realizzata scegliendo tra i colori RAL® / Pantone® o, su richiesta, a campione. Innumerevoli anche le colorazioni e dimensioni delle Cips colorate. La particolare formulazione della finitura protettiva rende il colore stabile nel tempo.



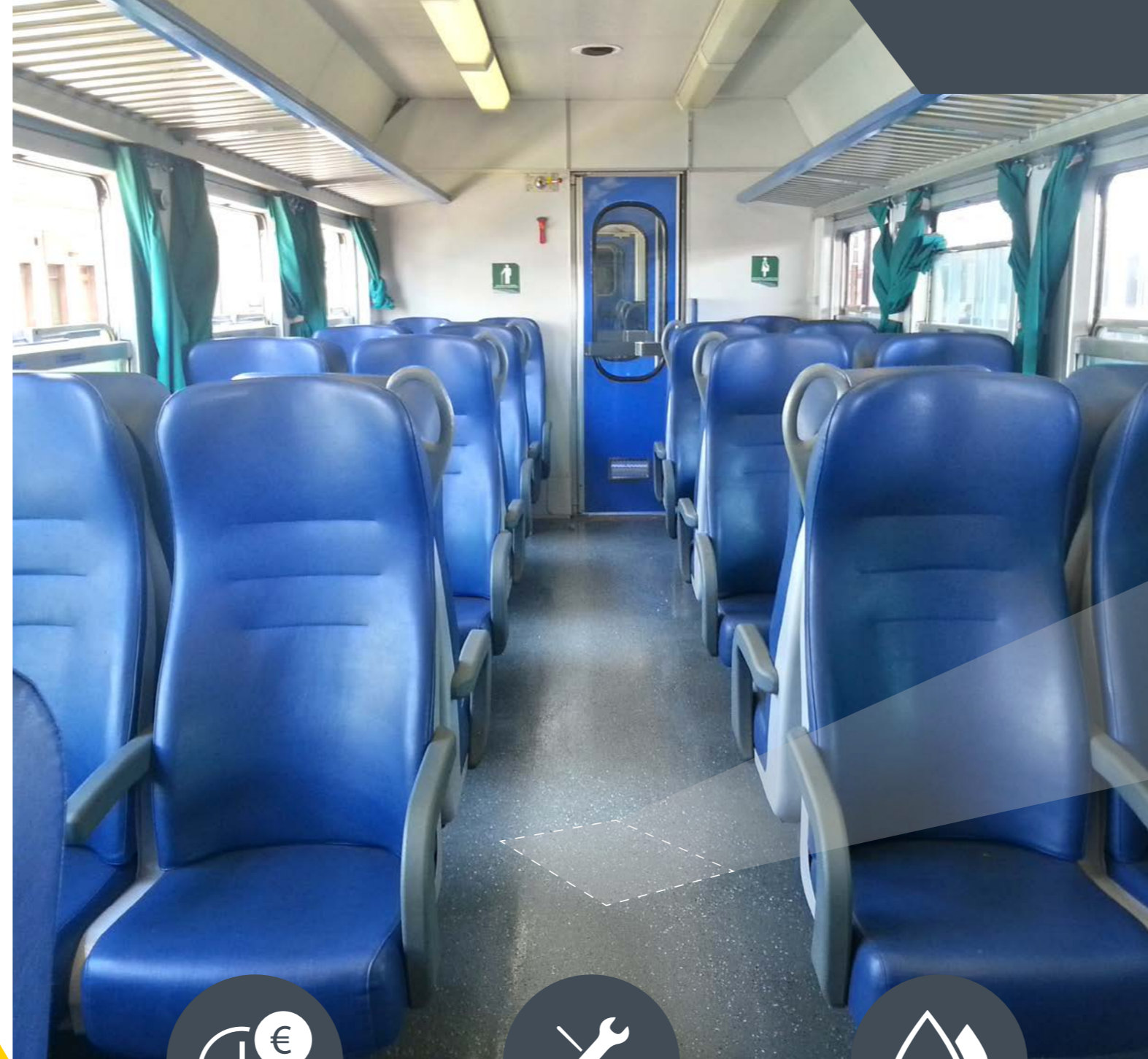
SUPERFICIE LAVABILE

Lo strato superficiale della nuova pavimentazione RPS 0/20 SPEED è facilmente lavabile utilizzando acqua e detersivi neutri di uso comune.



TRATTAMENTI PARZIALI

Il sistema può essere impiegato anche per il trattamento parziale delle zone più sottoposte a calpestio e usura. È possibile inoltre intervenire in qualsiasi momento con la massima velocità in caso di riparazioni e ripristino di zone ammalorate.



Ciclo di applicazione
RPS 0/20 SPEED

04

FINITURA TRASPARENTE ANTISCIVOLO

Ottima resistenza all'usura (detergenti, calpestio, ruote gommate).
Tempo di asciugatura: circa 8 ore (20 °C).
Il rotabile può essere messo in esercizio già dalla mattina seguente la posa.

03

CIPS COLORATE

Disponibili in svariate colorazioni e dimensioni.

02

RESINA DI BASE COLORATA

Rivestimento autolivellante, elastico, durevole, ottima resistenza alle variazioni termiche.
Tempo di asciugatura: circa 6 ore (20 °C).

01

SUPERFICIE ESISTENTE

La superficie viene trattata mediante carteggiatura, risanamento delle fughe e/o bolle e pulizia dallo sporco.