

Ime proizvoda: BandFill™
Barva: Črna
Razred materiala: Sistem za vroče popravilo poškodb površine
Certifikat:

Tehnični list
Verzija 2018.1
Tip:

Predvidena uporaba

Začasno popravilo razpok v pločniku. Razpoke ne smejo biti širše od 5 mm in globoke več kot 20 mm.

Opis izdelka

Predoblikovani termoplastični material na osnovi alkidov s temperaturnimi indikatorji, debeline 2,0 mm (+0,4/ -0,3), s površinskim materialom iz steklenih kroglic in steklenih zrn. Sestava materiala:

pribl. 20% vezivno sredstvo
pribl. 35% beli pesek

pribl. 35% titan in belo polnilo
pribl. 10% steklene kroglice

Priporočeni sistem

Material se priporoča za neodbojno označevanje vozišča z visokim drsenjem.

Material za posipanje: -

Poraba materiala za posipanje: -

Uporaba in priporočila za opremo

Običajen plinski gorilnik brez naknadnega posipanja materiala za posipanje.

Temperatura nanosa: 200-230°C (Vsi vidni temperaturni indikatorji v materialu morajo biti zaprti)

Preskus oprijema: Oprijem preverite s preskusom z dletom.

Za nadaljnje informacije glejte Navodila za uporabo PREMARK™

Čas utrjevanja/strjevanja

10 minut pri temperaturi površine 20°C in blagem vetru

Embalaža

Pakirano v škatle dimenzije 60 cm x 100 cm ali 50 cm x 50 cm, mi ščitijo pred sončno svetlobo in vlago.

Skladiščenje, ravnanje in varnost

Ravno in na suhem mestu pri temperaturi nad 2°C in pod 32°C z največ 25 paketi naloženimi v višino.

Okolje in zdravje

Ne vsebuje nobene snovi, ki je na seznamu snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost, ali je priporočena za vključitev v Prilogo XIV ali Prilogo XIV / XVII v skladu z Uredbo REACH (ES 1207/2006). Za nadaljnje informacije glejte varnostni list PREMARK® MSDS

Delovanje v skladu z EN 1790 – Materiali za označevanje vozišča – Predoblikovane oznake vozišča

Značilnost	Zahteva
Odpornost proti drsenju (SRT)	S5 (>65 SRT/PTV)