



POLYURÉTHANE CIMENT FLOWFRESH

Flowfresh Composite

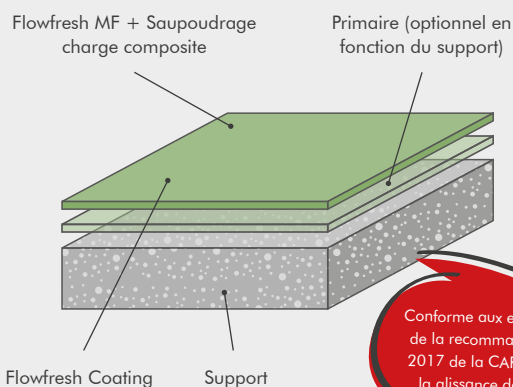
Anti-glissance renforcée et durable par rapport aux autres systèmes du marché.

Système Flowfresh 4 mm avec couche de masse Flowfresh MF, saupoudrage bauxite et garnissage Flowfresh coating 4 composants.

Système applicable sur supports humides.

- Coefficient anti-glissance INRS : 0.32
- Classement performanciel du CTSB :

P/M	i	p	r	u					
	4	4	3	4					
P/C	a1	a2	b1	b2	s1	s2	s3	s4	s5
	3	3	3	3	3	3	3	3	3



Conforme aux exigences de la recommandation 2017 de la CARSAT sur la glissance des sols

Flowfresh RT

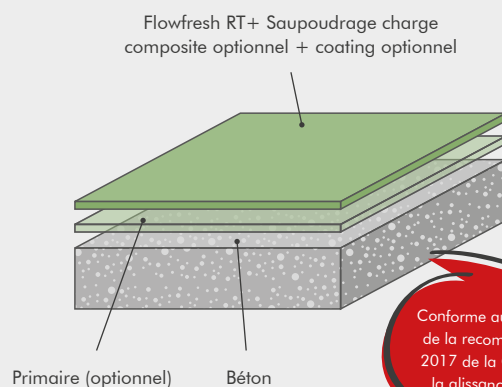
Rendement d'application élevé par rapport aux autres mortiers du marché.

Mortier truelable hautes résistances anti-glissant épaisseurs 6/9 mm.

Rendement d'application journalier élevé et applicable sur supports humides.

- Coefficient anti-glissance INRS : 0.33
- Classement performanciel du CTSB :

P/M	i	p	r	u					
	4	4	4	4					
P/C	a1	a2	b1	b2	s1	s2	s3	s4	s5
	3	3	3	3	3	3	3	3	3



Conforme aux exigences de la recommandation 2017 de la CARSAT sur la glissance des sols

Flowfast Composite

Seul système semi lisse du marché à polymérisation rapide, recouvrement possible entre les couches toutes les 30 minutes.

Système semi lisse MMA 4 mm avec primaire, couche de saupoudra masse, saupoudrage silice 0.4/0.9 et garnissage Deckshield rapide top coat.

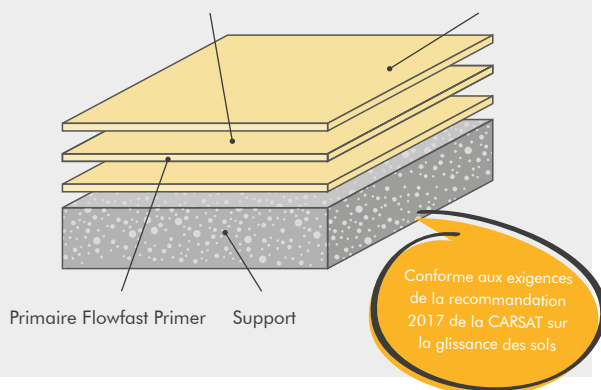
Ce système permet des temps de chantiers réduits.

- Coefficient anti-glissance INRS : 0.37
- Classement performanciel du CTSB :

P/M	i	p	r	u					
	4	3	2	4					
P/C	a1	a2	b1	b2	s1	s2	s3	s4	s5
	3	3	3	2	3	0	0	3	3

Couche de Masse Flowfast Binder saupoudra +SNL Filler+ 9 á refus ge quartz 04/0

Finition Deckshield Rapid Top Coat



Cartouches QWIKstitch

Traitement des fissures recouvrable 1H après application.

Cartouches bi-composants pour traitement des fissures dans le béton à séchage rapide. Produit à très faible viscosité permettant une grande pénétration. Circulable à la circulation intense et recouvrable moins de 1 heure après mise en place.

Utilisation avec un pistolet spécifique et adapté à la cartouche bi-composants.

Mortier VersaSpeed

Recouvrable par un système résine après 4H.

Mortier de réparation à prise rapide, circulable sur pneus 2 heures après la prise et recouvrable par un système résine après 4 heures y compris avec un PU ciment. Epaisseurs possibles 6 mm à 150 mm.

Application obligatoire sur un support saturé en humidité.