

www.mpm srl.com

impermeabilizzanti



stadi

materiali protettivi milano





Impermeabilizzanti continui



Da 50 anni MPM produce sistemi impermeabilizzanti e negli ultimi 20 ha messo a punto i suoi sistemi a seguito di esperienze su strutture sportive nazionali ed estere, ed è in grado di offrire quanto di più tecnicamente efficiente ed aggiornato ed in linea con le vigenti normative in materia di sicurezza, unitamente ad una ottima caratterizzazione estetica.

Le gradinate degli impianti sportivi possono necessitare di un sistema impermeabilizzante continuo, elastico, antiusura e colorato.

Possono risultare necessarie attività complementari e preparatorie, quali:

- passivazione dei ferri di armatura con STARFER 2
- regolarizzazione delle superfici in cls con malta PLASTOSTAR N RASANTE,
- fissaggio di perni per i seggiolini con stucco STARCEMENT 385,
- preparazione dei giunti e delle lesioni con sigillante STARMASTIC P94,
- rinforzo strutturale per il recupero del cemento armato con adesivo CARBOSTAR e FRP.



Dopo preparazione delle superfici e sigillatura dei giunti, il formulato è in grado di aderire e formare una membrana unica, resistente e compatta, finita per un maggiore effetto estetico con verniciatura poliuretanica POLISTAR P867.

il sistema è manutenibile nel tempo ed è garantibile per un periodo superiore a 10 anni, in ogni caso l'assistenza tecnica MPM supporta la progettazione ed offre assistenza in cantiere.

ALCUNE REFERENZE

- Stadio Euganeo** – Padova
- Stadio Franchi** – Firenze
- Stadio S. Siro** – Milano,
- Stadio Comunale** - Torino
- Stadio Kaftanzoglio** – Salonicco





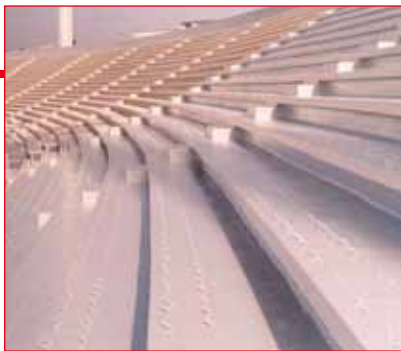
Stadi

EPOSSIPOLIURETANO ELASTOSTAR T/1 o POLIUREA ELASTICA STARFLEX HR-E

Il **sistema MPM STADI** è un rivestimento multistrato costituito principalmente dall'applicazione di formulato poliuretano Elastostar T/1 oppure di poliurea elastica Starflex HR-E che, unitamente all'utilizzo di quarzo, conferiscono:

- ottima elasticità e compatibilità con le sottostanti sigillature
- resistenza all'usura al pedonamento intenso, antisdruciolevolezza,
- elevata resistenza all'abrasione e durezza superficiale
- finitura colorata con effetto finale a scelta: liscio, opaco o satinato.
- facilità di applicazione a spruzzo anche in verticale
- resistenza a birra, vino e bevande analcoliche in genere
- resistenza all'immersione in acqua
- Classe 1 di reazione al fuoco

Possibilità di finitura poliuretanic Polistar P867 per colorazioni RAL resistente ai raggi UV.



Prodotto:	ELASTOSTAT T/1 EPOSSIPOLIURETANICO	STARFLEX HR-E POLIUREA ELASTICA	POLISTAR P867 POLIURETANICO
TIPOLOGIA	solvente	senza solvente	solvente
COMPONENTI	bicomponente	bicomponente	bicomponente
PREPARAZIONE	sabbatura	idropulizia	sabbatura
PRIMER	Polistar FC	Primer '0230	Polistar FC
APPLICAZIONE	ruolo	bimixer preriscaldato	ruolo/airless
CONSUMO	0,405-1,350 kg/m ² per strato	2,2-4,4 kg/m ²	0,18 kg/m ² per strato
DUREZZA SHORE A	>80	>70	---
ALLUNGAMENTO	150%	>600%	---
RESISTENZA A TRAZIONE	>6 Mpa	>14 Mpa	---
SUPPORTO	CEMENTO	██████████	██████████
	METALLO	---	██████████
	VECCHIE GUAINE	██████████	██████████
	FIBROCEMENTO	---	██████████
	PIASTRELLE	██████████	██████████



mpm s.r.l.
materiali protettivi milano

sede operativa ed amministrativa:

via piemonte, 18

magazzino:

via togliaati, 27

20030 senago (mi) Italy

tel. +39 02 99014.890

fax +39 02 99014.300

info@mpmsrl.com

www.mpmsrl.com