



STARFLEX

Impermeabilizzanti liquidi



Sistemi a freddo

mpmsrl.com



STARFLEX

Conquista il mercato!

PARTNERSHIP



GLI SPECIALISTI DELLE
IMPERMEABILIZZAZIONI

ARENA



FORMAZIONE
E ASSISTENZA

GAMMA HI-TECH



SOLUZIONI PER
OGNI CONDIZIONE



STARFLEX

Una gama HI-TECH per ogni condizione

MPM, con la linea STARFLEX, ha stabilito un nuovo standard nelle soluzioni speciali per le impermeabilizzazioni industriali e civili, rappresentando l'equilibrio perfetto tra innovazione, resistenza e durabilità.

STARFLEX è stato progettato con l'obiettivo di superare le aspettative in ogni contesto di applicazione, garantendo la massima protezione contro le intemperie e assicurando durata nel tempo.

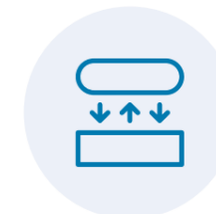
I sistemi MPM risolvono in modo efficace le problematiche legate a tenuta e infiltrazioni d'acqua piovana attraverso rivestimenti continui impermeabili, capaci di adattarsi a qualsiasi geometria.



Proprietà e caratteristiche dei sistemi **STARFLEX**

ADESIONE

a qualsiasi tipo di supporto:
guaina bituminosa, pvc,
lamiera, fibrocemento, cls



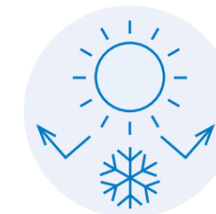
ELASTICITÀ

eccezionale con capacità
di crack bridging.



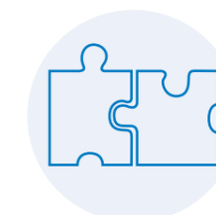
RESISTENZA

alle intemperie: sole,
pioggia, grandine e raggi UV



CONTINUITÀ

senza giunti, anche
su geometrie complesse



RIFLESSIONE

dei raggi solari per
un miglior comfort interno



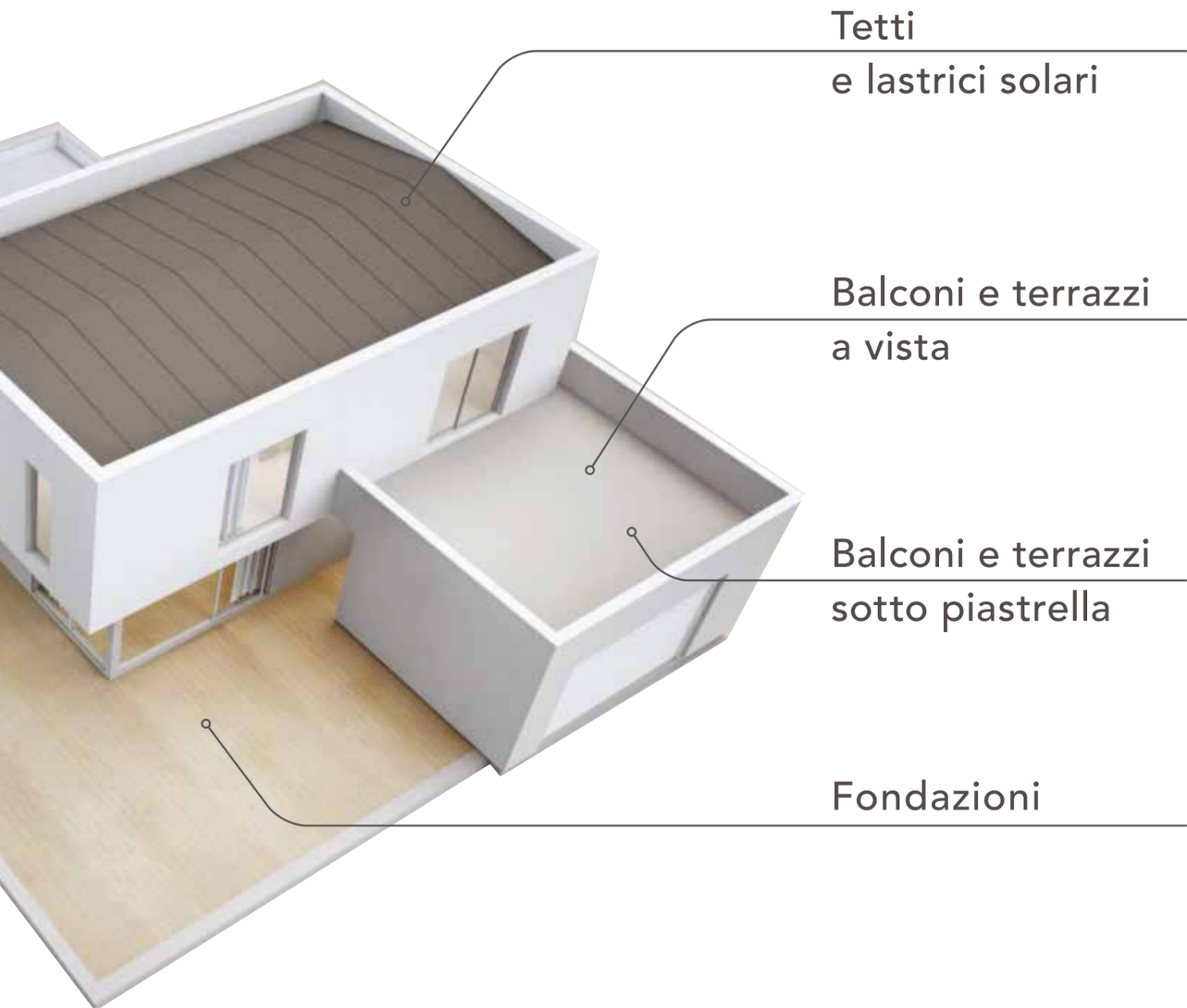
RAPIDITÀ

di applicazione e asciugatura
in ogni condizione



Impermeabilizzanti STARFLEX

La gamma completa per ogni situazione



STARFLEX MONO Poliuretano a freddo	STARFLEX H-ZERO Poliuretano no ADR	STARFLEX ULTRA Poliurea a freddo	STARFLEX HYBRID Polimerico speciale	STARFLEX ONE Elastomero bituminoso	STARFLEX C Elastomero cementizio	STARFLEX HR-M Poliurea autolivellante
---	---	---	--	---	---	--

x	x	x	x	x	x	
---	---	---	---	---	---	--

						x
--	--	--	--	--	--	---

x	x	x	x	x	x	
---	---	---	---	---	---	--

				x	x	
--	--	--	--	---	---	--

Impermeabilizzanti STARFLEX

Tetti e lastrici solari



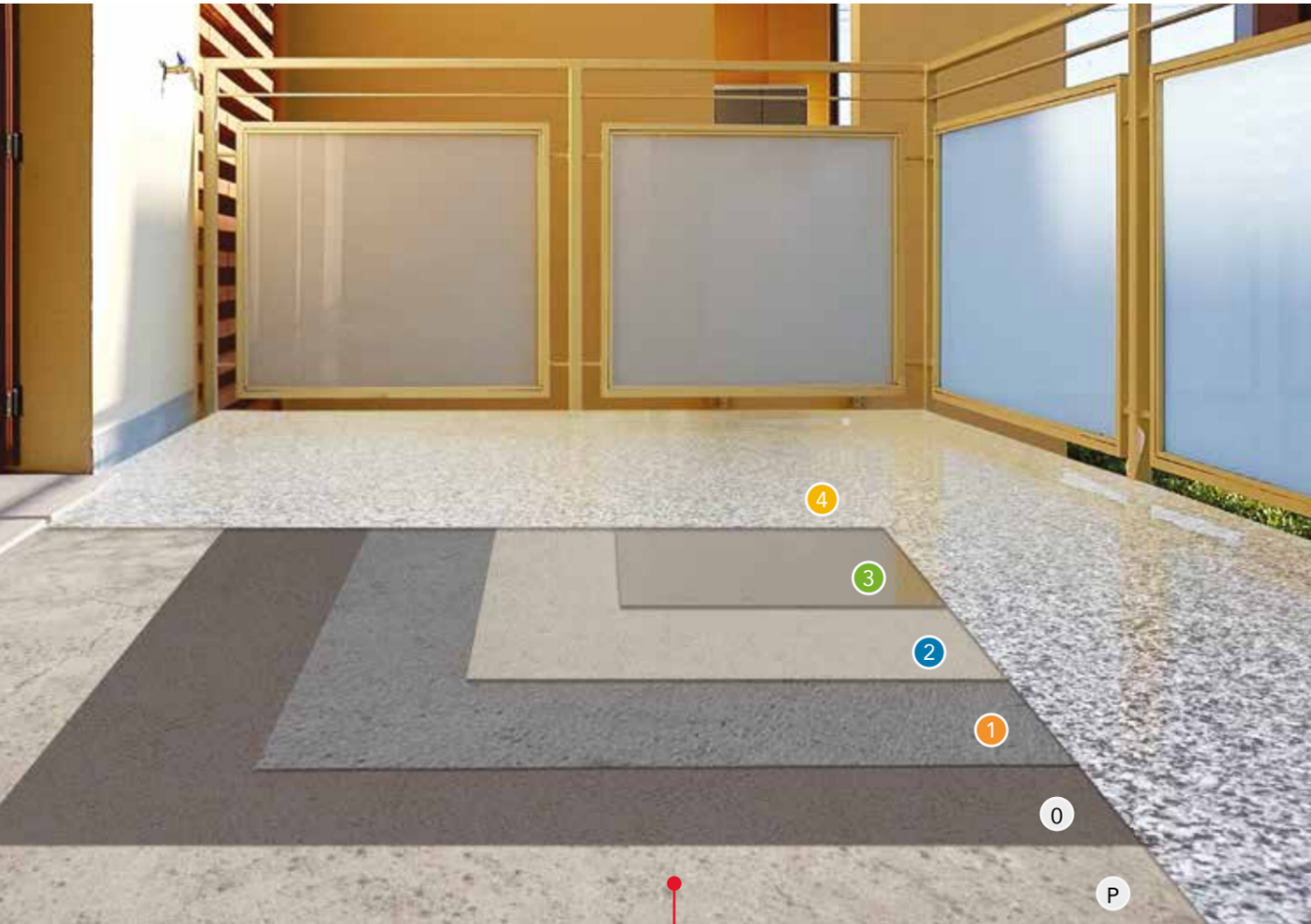
- P Piano di posa in guaina, cls, tpo, pvc, metallo...
- 1 Primer specifico (ca.0,1 kg/m²)
- 2 Membrana liquida **STARFLEX** (≥ 2,5 kg/m²)
- 3 Finitura alifatica anti-UV (ca. 0,2 kg/m²)

Primer	Starflex	Finitura
PRIMER 0130 R Poliuretano Monocomponente Rapido Universale	STARFLEX MONO Poliuretano Monocomponente a Solvente	STARFLEX MONO TOP Poliuretanic Monocomponente Alifatica Elastica
	STARFLEX H-ZERO Poliuretano Monocomponente NO ADR, NO IMO	
	STARFLEX ULTRA (FR*) Poliurea Monocomponente Tixotropica Fresco su Fresco UV Resistente *B-roof T ₄	NON NECESSARIO
NON NECESSARIO	STARFLEX ONE Elastomero Bituminoso Monocomponente UV Resistente Base Acqua	
NON NECESSARIO	STARFLEX HYBRID Polimerico Speciale Monocomponente Alifatico Fresco su Fresco Applicabile sul bagnato	

N.B. si consiglia l'utilizzo dei tessuti di armatura della linea STARTEX

Impermeabilizzanti STARFLEX

Balconi e terrazzi a vista

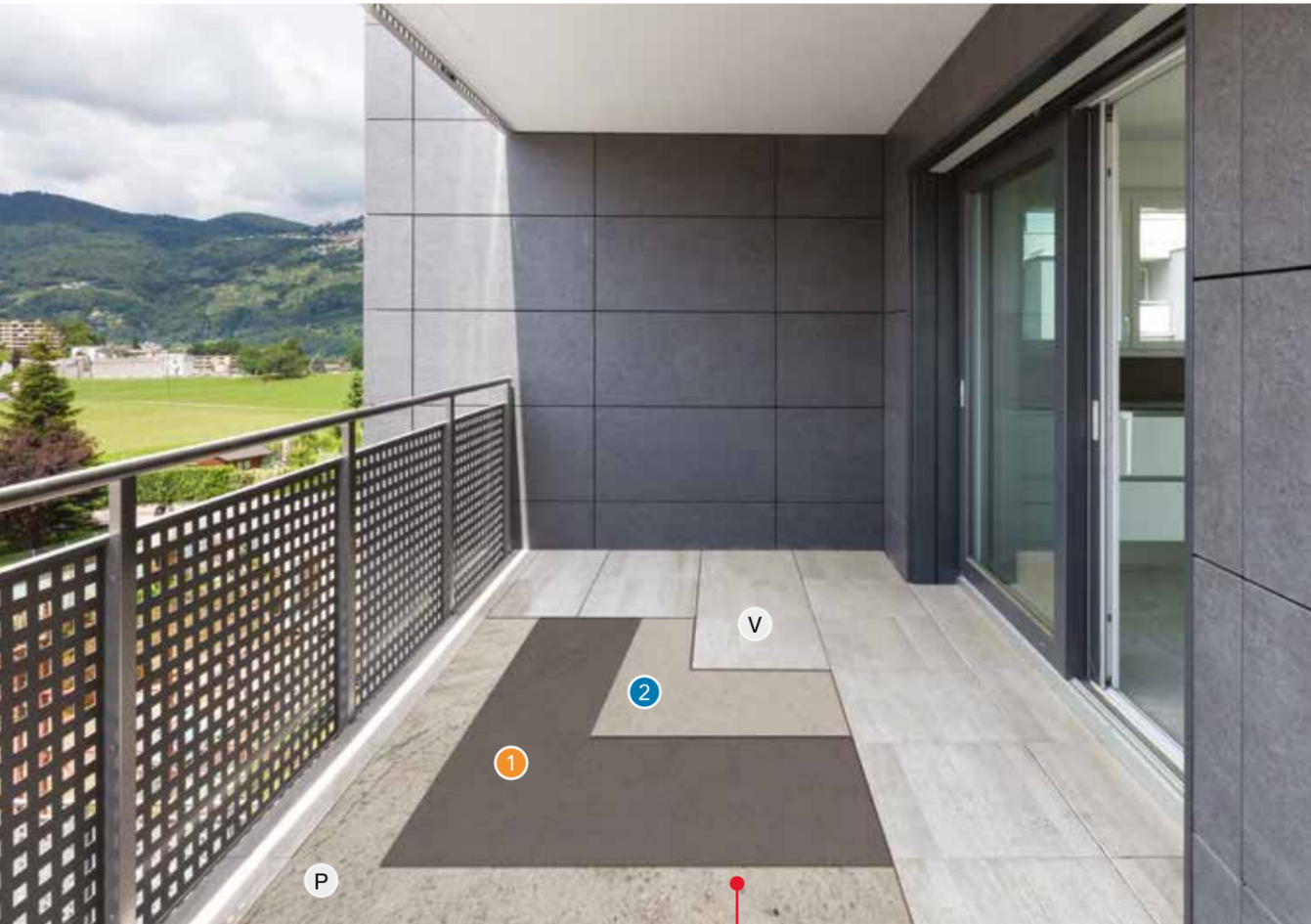


- P Piano di posa in cls e piastrelle
- 0 Fondo umido (ca. 1 kg/m²)
- 1 Primer specifico (ca. 0,4 kg/m²)
- 2 Membrana liquida **STARFLEX** (≥ 2,5 kg/m²)
- 3 Finitura alifatica anti-UV (ca. 0,2 kg/m²)
- 4 Decorazione (ca. 0,2 kg/m²)

Fondo umido		
DUROGLASS FU Epossidico-Cemento Anti umidità		
Primer	Starflex	Finitura
DUROGLASS P2/PRIMER Epossidico Bicomponente Fillerizzato	STARFLEX HR M Poliurea Bicomponente Autolivellante	POLISTAR E/P Poliuretano Bicomponente Alifatica
Decorazione		
STARFLAKES + POLISTAR P8670 TRASPARENTE Poliuretano Bicomponente Alifatica		

Impermeabilizzanti STARFLEX

Balconi e terrazzi sotto piastrella



- P Piano di posa
- 1 Primer specifico (ca. 0,1 kg/m²)
- 2 Membrana liquida **STARFLEX** (≥ 2,5 kg/m²)
- V Nuova pavimentazione

PRIMER	STARFLEX
PRIMER 0130R	STARFLEX MONO Poliuretano Monocomponente a Solvente
	STARFLEX H-ZERO Poliuretano Monocomponente NO ADR, NO IMO
	STARFLEX ULTRA (FR*) Poliurea Monocomponente Tixotropica Fresco su Fresco UV Resistente *B-roof T ₄
NON NECESSARIO	STARFLEX ONE Elastomero Bituminoso Monocomponente UV Resistente Base Acqua
	STARFLEX HYBRID Polimerico Speciale Monocomponente Alifatico Fresco su Fresco Applicabile sul bagnato
	STARFLEX C Elastomero cementizio Base acqua

N.B. si consiglia di applicare uno spolvero di quarzo su fresco per migliorare l'adesione della nuova pavimentazione

STARFLEX MONO

MEMBRANA ELASTICA MONOCOMPONENTE A BASE POLIURETANICA PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE DI TETTI E TERRAZZI

VANTAGGI

- ✓ **Impermeabilizzazione continua** su supporti nuovi ed esistenti
- ✓ **Elevata elasticità** e capacità di Crack Bridging
- ✓ **Ottima adesione** su cls, piastrelle, guaina, pvc e metallo
- ✓ **Resistente all'acqua e alle intemperie**
- ✓ **Basso impatto ambientale**, grazie a ridotte emissioni di VOC

 Disponibile in versione fibrata **STARFLEX FIBRA**

SI APPLICA CON



CONFEZIONE

7 - 20 - 25 kg

Consulta la scheda tecnica



STARFLEX H-ZERO

MEMBRANA ELASTICA MONOCOMPONENTE A BASE POLIURETANICA PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE DI TETTI E TERRAZZI, NO ADR E NO IMO

VANTAGGI

- ✓ **Impermeabilizzazione continua** su supporti nuovi ed esistenti
- ✓ **Basso impatto ambientale** e nessun pericolo per gli utilizzatori e il trasporto
- ✓ **Elevata elasticità** e capacità di Crack Bridging
- ✓ **Ottima adesione** su cls, guaina, piastrelle, pvc e metallo
- ✓ **Resistente** all'acqua e alle intemperie

SI APPLICA CON



CONFEZIONE

7 - 20 - 25 kg

Consulta la scheda tecnica



STARFLEX ULTRA (FR)

MEMBRANA LIQUIDA MONOCOMPONENTE A BASE DI POLIUREA
PER IMPERMEABILIZZAZIONI CONTINUE SU TUTTE LE SUPERFICI

VANTAGGI

- ✓ Aderisce su tutto: **guaina, pvc, tpo, calcestruzzo, metallo**, etc.
- ✓ **Resistente a sole, vento, grandine, neve e altre intemperie**
- ✓ **Applicazione fresco su fresco**
- ✓ **Alto spessore** in mano unica, anche in verticale
- ✓ **Elevata elasticità** e capacità di Crack Bridging
- ✓ **Fuori pioggia** dopo 1 ora
- ✓ Riduce i **tempi di posa** fino al 50%

SI APPLICA CON



CONFEZIONE

8 kg – 20 kg



Consulta
la scheda
tecnica

ULTRA TECHNOLOGY

impermeabilizza tutto,
senza compromessi

Scopri STARFLEX ULTRA, la rivoluzionaria famiglia di membrane liquide monocomponenti progettata per affrontare le sfide dell'impermeabilizzazione con tecnologie all'avanguardia:

- Protezione impermeabile superiore, certificata per durare fino a 30 anni.
- Applicazione semplice e rapida per risultati impeccabili in tempi ridotti.
- Resistenza ed elasticità eccezionali, ideali per adattarsi a qualsiasi superficie.
- Disponibile anche nella versione B-roof certificata al fuoco, per una sicurezza senza eguali.

STARFLEX ULTRA
premiato come
"prodotto innovativo 2025"



STARFLEX HYBRID

MEMBRANA IBRIDA MONOCOMPONENTE ALIFATICA
APPLICABILE ANCHE SU SUPPORTI UMIDI E BAGNATI

VANTAGGI

- ✓ **Impermeabilizzazione continua** su supporti umidi e bagnati
- ✓ **Maturazione** rapida anche con bassa temperatura e supporto bagnato
- ✓ **Elevata elasticità** e capacità di crack bridging
- ✓ **Ottima adesione** su guaina e cls anche con ristagni d'acqua
- ✓ **Resistente ai raggi UV e alle intemperie**
- ✓ **Basso impatto ambientale**, grazie a ridotte emissioni di VOC

SI APPLICA CON



CONFEZIONE

8 kg – 21 kg



Hybrid TECHNOLOGY

La Rivoluzione dell'Impermeabilizzazione

STARFLEX HYBRID è un prodotto unico sul mercato, frutto dell'innovazione esclusiva di MPM.

Grazie alla sua tecnologia rivoluzionaria, offre soluzioni senza precedenti per l'impermeabilizzazione:

- Applicazione diretta su supporti umidi o bagnati, senza necessità di primer.
- Perfetto per lavorare tutto l'anno, in ogni stagione e condizione meteo.
- Un'esclusiva MPM, progettata per garantire risultati impeccabili e duraturi.

Starflex Hybrid elimina i limiti delle tecnologie tradizionali, offrendo una soluzione pratica, veloce e affidabile per tutte le esigenze di impermeabilizzazione.

Scegli STARFLEX HYBRID.
Scegli la libertà di lavorare senza limiti.



Consulta
la scheda
tecnica



STARFLEX ONE

MEMBRANA ELASTICA MONOCOMPONENTE BITUMINOSA A BASE ACQUA PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE E LA RIPARAZIONE DI TETTI, TERRAZZI E FONDAZIONI

VANTAGGI

- ✓ **Impermeabilizzazione continua** su supporti anche umidi
- ✓ **Maturazione** anche con bassa temperatura
- ✓ **Elevata elasticità** e allungamento
- ✓ **Ottima adesione** su cls, guaina, metallo, piastrelle e legno
- ✓ **Resistente ai raggi UV e alle intemperie**
- ✓ **Basso impatto ambientale**, grazie a ridotte emissioni di VOC

SI APPLICA CON



CONFEZIONE

6 kg – 10 kg – 21 kg

Consulta
la scheda
tecnica



STARFLEX C

MALTA ELASTICA CEMENTIZIA BICOMPONENTE, PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE DI BALCONI, TERRAZZE, BAGNI, PISCINE E FONDAZIONI

VANTAGGI

- ✓ Impermeabilizzazione continua **su supporti nuovi ed esistenti**
- ✓ **Ottima adesione** su diverse tipologie di supporto
- ✓ Elevata elasticità e capacità di **Crack Bridging**
- ✓ **Maturazione rapida** anche con bassa temperatura e supporto umido
- ✓ Resistente ai raggi UV e alle intemperie
- ✓ Basso impatto ambientale, grazie a ridotte emissioni di VOC

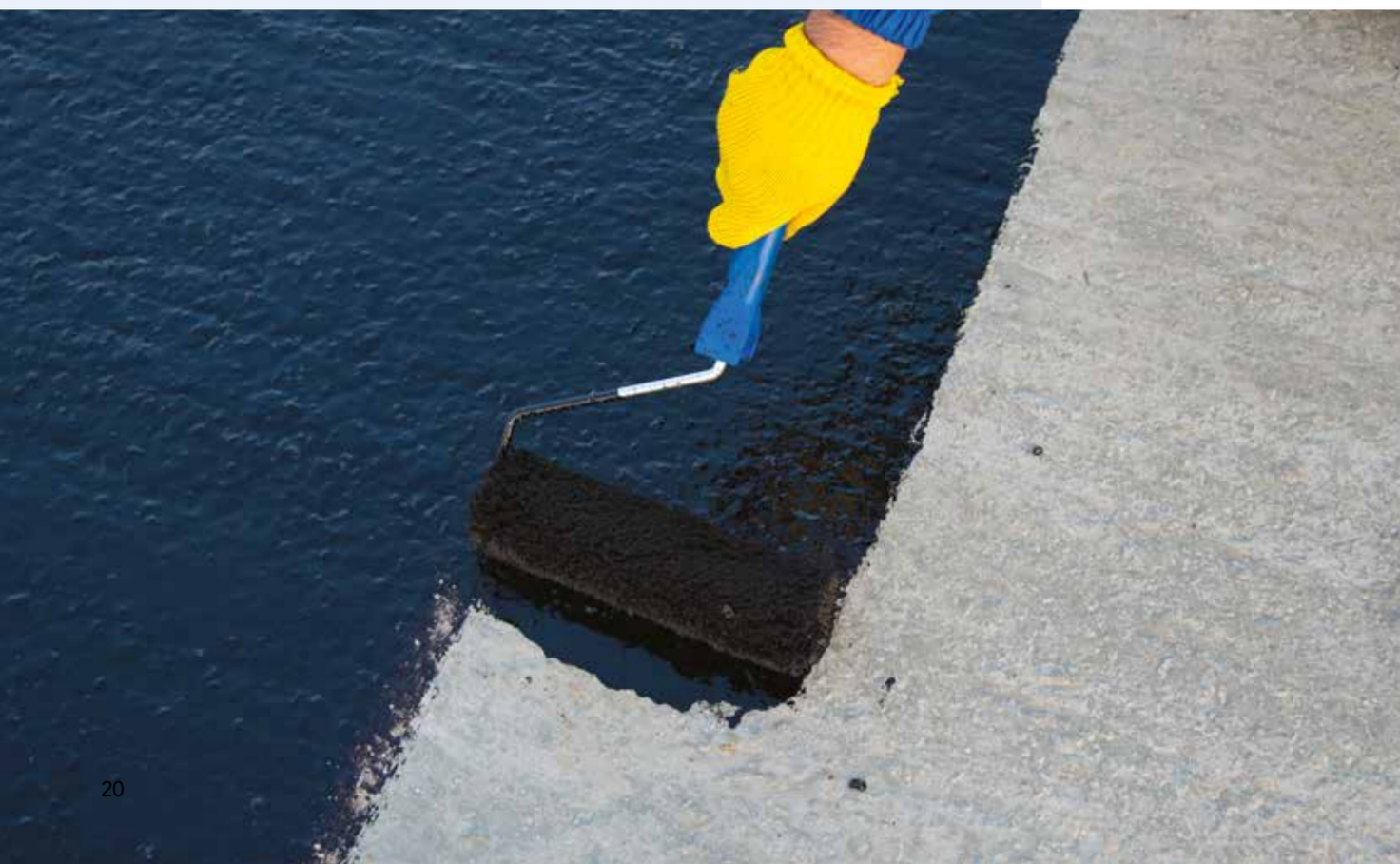
SI APPLICA CON



CONFEZIONE

10 kg – 20 kg

Consulta
la scheda
tecnica



STARFLEX HR-M

MEMBRANA POLIUREICA BICOMPONENTE AUTOLIVELLANTE
PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE DI BALCONI, TERRAZZI E PARCHEGGI

VANTAGGI

- ✓ **Impermeabilizzazione continua** e resistente
- ✓ **Pedonabile** e carrabile
- ✓ **Elevata elasticità** e capacità di Crack Bridging
- ✓ **Ottima adesione** su calcestruzzo e piastrelle
- ✓ **Resistente** all'acqua e alle intemperie
- ✓ **Basso impatto ambientale**, grazie a ridotte emissioni di VOC

SI APPLICA CON



CONFEZIONE

22 kg

Consulta
la scheda
tecnica



STARFLEX T

RIVESTIMENTO ELASTICO MONOCOMPONENTE TRASPARENTE
PER APPLICAZIONE DIRETTA SU PIASTRELLE

VANTAGGI

- ✓ **Monocomponente** pronto all'uso
- ✓ Inodore e senza solventi
- ✓ Trasparente e non ingiallente
- ✓ **Impermeabile** e inassorbente
- ✓ **Resistente** ai raggi UV
- ✓ **Pedonabile** ed elastico

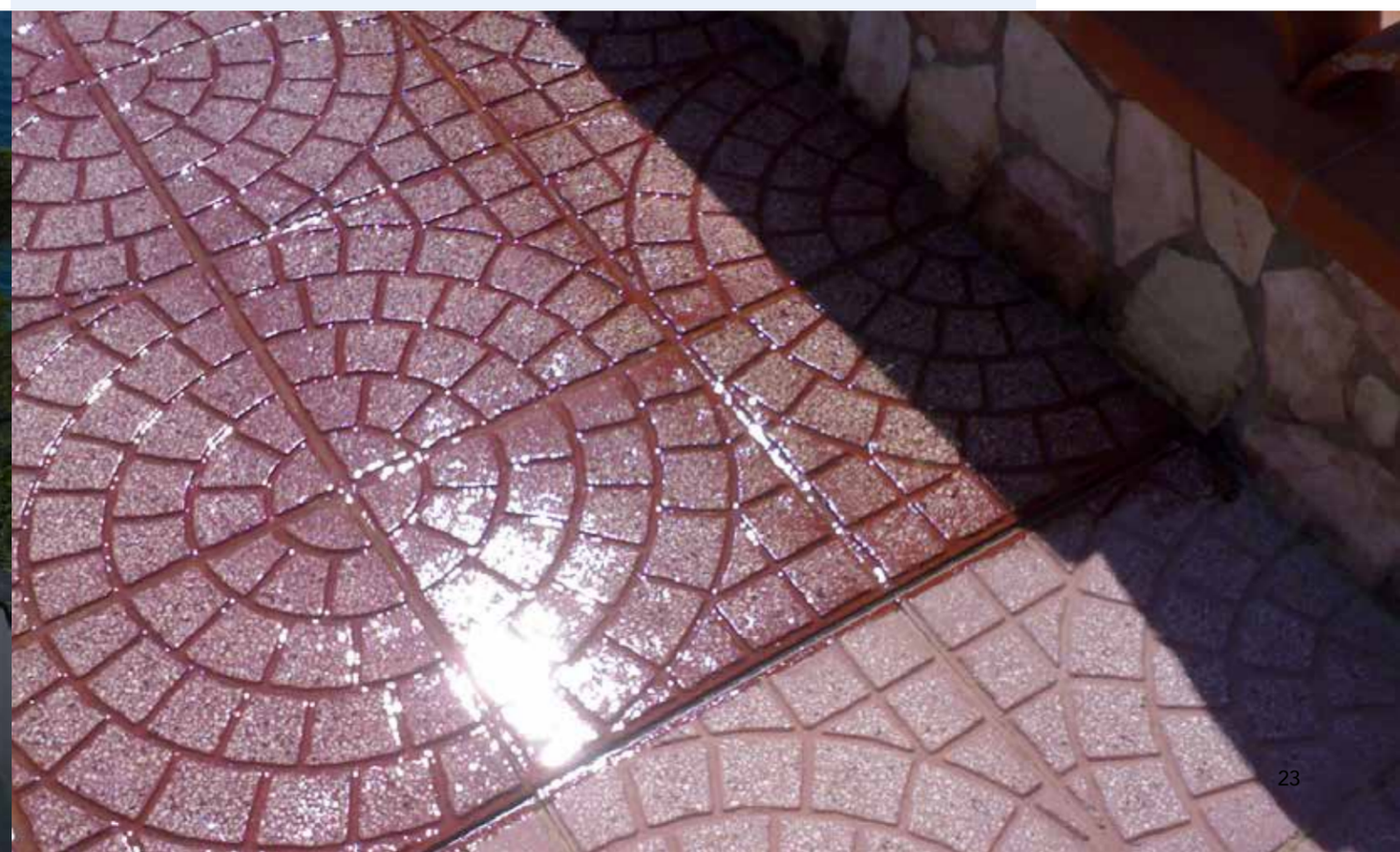
SI APPLICA CON



CONFEZIONE

5 kg

Consulta
la scheda
tecnica





Accessori di sistema

La gamma STARFLEX si completa con primer, sigillanti, bandelle e tessuti al fine di fornire un sistema completo per un'applicazione a regola d'arte.

SOLVENTE



DILUENTE 15

Per lo spruzzo e la pulizia

ACCELERANTE



ACCELERANTE 1

Per basse temperature

SIGILLANTE



STARMASTIC P95

Poliuretano monocomponente

CHIPS



STARFLAKES

Scaglie colorate decorative

TESSUTI



STARTEX NW

Tessuto non tessuto
60 gr/mq
h 100 cm x 100 ml



STARTEX NW Details

Tessuto non tessuto
60 gr/mq
h 20 cm x 100 ml



STARTEX GM

Fibra di vetro
220 g/mq
h 127 cm x 50 ml



STARTEX FC

Filo continuo
80 gr/mq
h 100 cm x 100 ml

BANDELLE



STARTEX TAPE BT

Bandella butilica adesiva



STARTEX TAPE ET

Bandella elastica impermeabile



STARTEX CORNER IN

Banda elastica per angolo interno



STARTEX CORNER OUT

Banda elastica per angolo esterno

Gamma Primer

	PRIMER 0130R Poliuritanico flessibile	PRIMER 0230 Poliuritanico a solvente	STARCEMENT 5A Epossidico all'acqua	DUROGLASS FF4416 Epossidico Multiuso	DUROGLASS P2/PRIMER Epossidico fillerizzato	DUROGLASS FU Epossidico all'acqua
GUAINE BITUMINOSE 	X	X	X	X	X	
PIASTRELLE 	X			X	X	X
CEMENTO 	X	X	X	X	X	X
SUPERFICI UMIDE 						X
LEGNO 	X	X		X		
METALLO 	X			X		
PVC/TPO/EPDM 	X	X		X		

Gamma Finiture

MONOCOMPONENTE	STARFLEX MONO TOP	Finitura monocomponente poliuretana alifatica <ul style="list-style-type: none"> • elastica • non ingiallente • anti UV
	STARFLEX MONO TOP S	Finitura monocomponente poliureica alifatica <ul style="list-style-type: none"> • elastica • non ingiallente • anti UV
BICOMPONENTE	POLISTAR E/P	Finitura bicomponente poliuretana alifatica <ul style="list-style-type: none"> • elastica • non ingiallente • anti UV



Certificati per l'eccellenza, garantiti per l'affidabilità

5

Laboratori R&D

210

Prodotti certificati

+100

Certificazioni internazionali





**Sfida ogni elemento
Vinci ogni condizione**



70

anni di esperienza e tecnologia



50.000

kg/giorno di capacità produttiva



Arena

formazione e assistenza



01_2025



Materiali Protettivi Milano
Il partner ideale per il tuo lavoro.

HQ: Via E. De Amicis 53 20123 Milano (MI)
OPS: Via Adda 15 20073 Opera (MI)
T: +39 02 576 09116

MIXER S.R.L.
Divisione MPM

WEB: www.mpmsrl.com
SOCIALS: @mpm_srl
E-MAIL: info@mpmsrl.com