

innovamix[®]

ITALIAN CONTEMPORARY SURFACES



industrial

Pavimentazione
industriale colorata



industrial

Rivestimento epossidico colorato a basso spessore per il rinnovamento di parcheggi, capannoni, magazzini, aree industriali in genere. Applicabile anche in verticale su piastrelle per rinnovare cucine e bagni. Idoneo per locali in presenza di alimenti (UNI 11021).

Paintpoxy Evo - disponibile anche in versione antiscivolo (classe R10 - DIN 51130) in tutti i colori RAL.

Aquapoxy Evo - disponibile anche in versione antiscivolo (classe R11 - DIN 51130) in 10 colori RAL, nella ICC44 e tinte a richiesta. Entrambi i prodotti uniscono le elevate resistenze meccaniche ad un effetto estetico gradevole.

Recubrimiento epoxi coloreado de bajo espesor para la renovación de aparcamientos, naves, almacenes, áreas industriales en general.

Aplicable en vertical sobre baldosas e idóneo para locales en presencia de alimentos (UNI 11021).

Paintpoxy Evo - disponible también en la versión antideslizante (clase R10 - DIN 51130) en todos colores RAL.

Aquapoxy Evo - disponible también en la versión antideslizante (clase R11 - DIN 51130) en 10 colores RAL, ICC44 y tintas bajo pedido.

Une elevadas resistencias mecánicas a un efecto estético agradable.

Epoxy resin based colored coating system characterized with a low build thickness for renovation of parking and storage areas together with other industrial environments.

The system may be used also in vertical applications to renovate kitchens and bathrooms. Suitable for environments in presence of food (UNI 11021).

Paintpoxy Evo - is available in a non-slip version (class R10 - DIN 51130) in all RAL colors.

Aquapoxy Evo - is available in a non-slip version (class R11 - DIN 51130) in 10 RAL colors, ICC44 and tailored made ones. Both combine a high mechanical resistance with a pleasant aesthetical effect.

Farbbeschichtungssystem auf Epoxidharzbasis, das sich durch eine geringe Auftragsdicke für die Erneuerung von Parkplätzen und Lagerflächen zusammen mit anderen Industrieumgebungen auszeichnet.

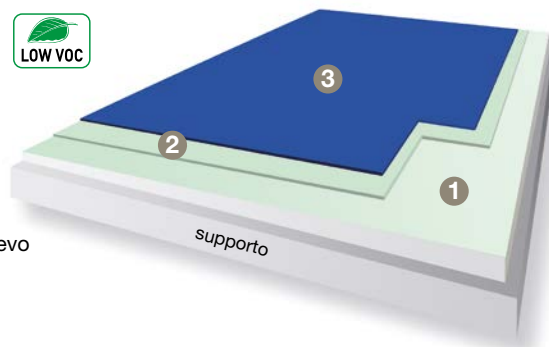
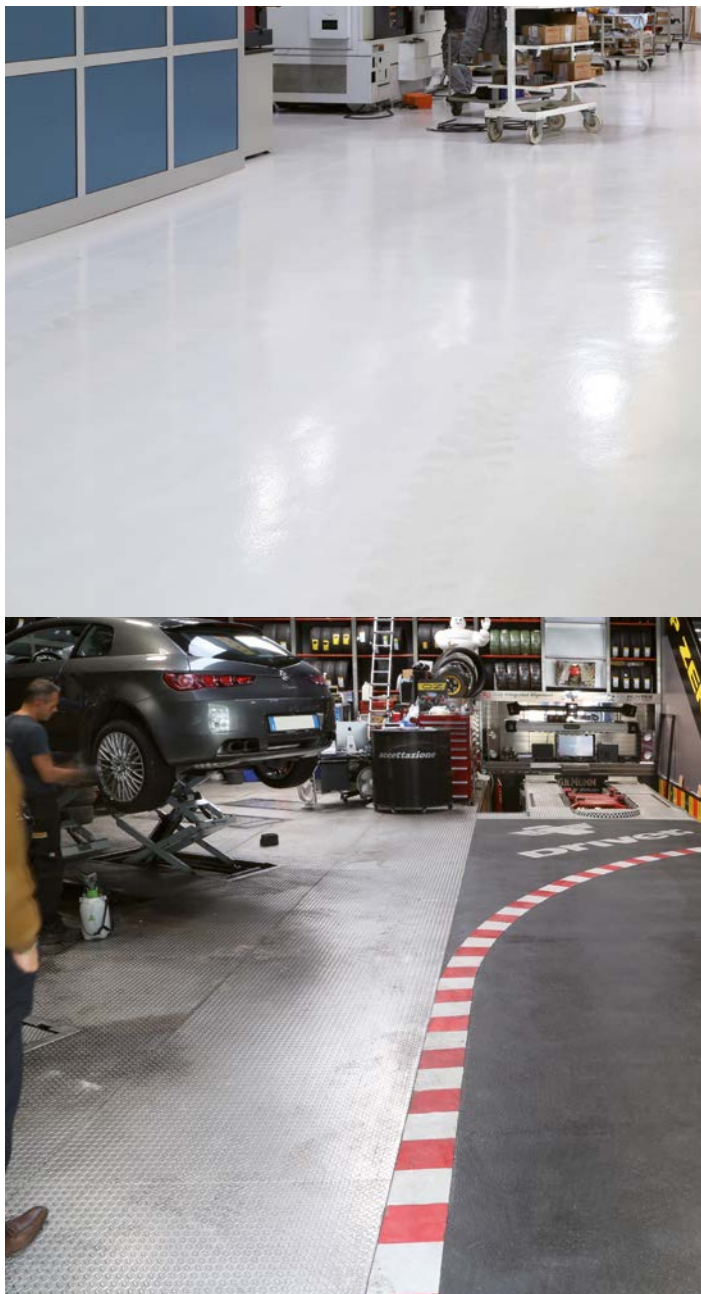
Dieses System ist auch zur vertikalen Anwendung auf Fliesen geeignet und eignet sich auch für den Einsatz in der Umgebung von Lebensmitteln (UNI 11021).

Paintpoxy Evo - Es steht in einer Anti-Rutsch-Version (Klasse R10 - DIN 51130) in alle RAL-Farben.

Aquapoxy Evo - Es steht in einer Anti-Rutsch-Version (Klasse R11 - DIN 51130) in 10 RAL-Farben, ICC44 und individuell angefertigten zur Verfügung.

Kombiniert eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit mit einem angenehmen ästhetischen Effekt.

- 1 - 1° fondo: beton fix 20 / epofix 300 R / aquapoxy evo
- 2 - finitura: paintpoxy evo / aquapoxy evo
- 3 - finitura: paintpoxy evo / aquapoxy evo





PAINTPOXY EVO = Tutte le tinte RAL
AQUAPOXY EVO = 10 tinte RAL - ICC 44 - Tinte a richiesta

Sistema applicativo - Prodotti

EPOFIX 300 R	fondo ancorante applicabile a rullo
BETON FIX 20	fondo antipolvere e consolidante a base di resine in dispersione acquosa
PAINTPOXY EVO	finitura epossidica bicomponente colorata ad elevate prestazioni
AQUAPOXY EVO	primer-finitura epossidica bicomponente colorata all'acqua

AQUAPOXY EVO TINTE RAL	
RAL 5005	
RAL 6032	
RAL 3001	
RAL 1003	
RAL 9010	
RAL 9003	
RAL 7035	
RAL 7038	
RAL 7040	
RAL 7046	



rapidmix[®]
GROUP



Via E. Mattei, 25 - Villanova sull'Arda (PC) - Tel. +39 0523.83.74.31 - Fax +39 0523.83.75.84 - www.rapidmix.it - info@rapidmix.it

Showroom Centro Sud - Via Battisti, 61 - Pescara