

PRODESO® è una membrana desolidarizzante ed impermeabilizzante per sottofondi problematici, balconi, terrazzi e superfici orizzontali di qualsiasi dimensione senza giunti di frazionamento - dilatazione nel massetto prima della posa di ceramica e pietre naturali. **PRODESO®** garantisce la posa di qualsiasi pavimentazione e l'impermeabilizzazione del sottofondo anche in caso di sovrapposizione, su supporti fessurati e non perfettamente stagionati e quindi con possibili tensioni di vapore.

PRODESO® MEMBRANE

MEMBRANA DESOLIDARIZZANTE E
IMPERMEABILIZZANTE

PRODESO® MEMBRANA

Articolo	H rotolo (m)	L rotolo (m)	Spessore (mm)	Rotoli x Pallet			
PDES 3530/EN	1	30	3,5	8			
PDES 3505/EN	1	5	3,5	56			

PERCHÉ UTILIZZARE PRODESO® MEMBRANE SYSTEM

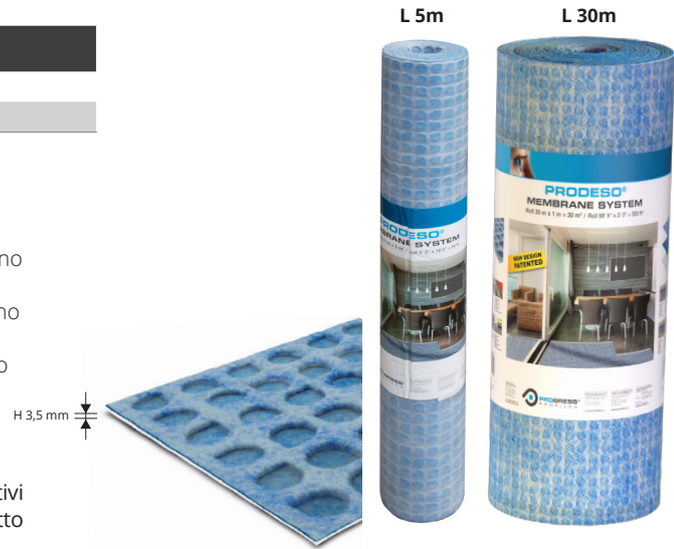
Veloce: riduce drasticamente i tempi di cantiere in quanto dalla posa della membrana sino alla posa della pavimentazione è possibile lavorare senza interruzioni.

Versatile: è idoneo per qualsiasi supporto anche di grandissima dimensione sia all'interno che all'esterno.

Sicuro: è idoneo su sottofondi fessurati in quanto non trasmette le tensioni del supporto alla pavimentazione e viceversa. È idoneo su sottofondi non perfettamente stagionati in quanto permette lo sfogo delle tensioni di vapore.

AVVERTENZE

Non posare piastrelle di formato inferiore a 5 x 5 centimetri. I dettagli tecnici ed applicativi sono riportati nella brochure **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM**. Per quanto non descritto nella brochure **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM**, consultare l'ufficio tecnico.



PROBAND 150/250 è un nastro impermeabile in polietilene provvisto su ambo i lati di un tessuto non tessuto in polipropilene che garantisce una elevata adesione. Utilizzabile su Balconi, terrazzi e superfici esterne di qualsiasi dimensione, bagni, docce, piscine e vasche in generale. Per la realizzazione di giunti perimetrali e tra teli adiacenti con **PROFOIL**, **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM** e **PRODESO® HEAT / GRIP SYSTEM**.

PROBAND 150/250

GUAINA IN HDPE E PP

PROBAND 150/250

Articolo	H rotolo (mm)	L rotolo (m)	Spessore (mm)	Rotoli x Scatola			
PRBPE 1507	150	7,5	0,42	16			
PRBPE 1530	150	30	0,42	6			
PRBPE 2530	250	30	0,42	3			

Per il consumo indicativo di **PROBAND KOLL AB / PROBAND KOLL** durante la posa della bandella consultare scheda tecnica di **PROBAND 150/250**



AVVERTENZE: Non utilizzare Su guaine bituminose, per impermeabilizzare superfici calpestabili e lasciate a vista, su coibentazioni a tetto rovescio realizzate con pannelli isolanti o massetti alleggeriti. Con adesivi contenenti solventi.

Conservare in luogo fresco e asciutto evitando insolazione diretta e fonti di calore. Consultare la scheda tecnica prima dell'applicazione; in caso di applicazioni particolari si consiglia di consultare l'ufficio tecnico.

ADESIVI IDONEI PER LA POSA DELLE MEMBRANE PRODESO® (solo in colorazione grigia)

<p>H40 NO LIMITS H40 REVOLUTION H40 EXTREME</p>	<p>SUPERFLEX K77 POWERFLEX K50 LITOSTONE K99</p>	<p>FLEXBOND C2S1 FLEXBOND LIGHT C2S1 WETBOND RAPID C2F</p>	<p>GRIGOKOLL TEX GRIGOKOLL MAX GRIGOKOLL VELOX</p>	<p>CERAM 255 STARFLEX CERAM 255 EASY S1 CERAM 270 MULTIFLOW</p>	<p>ULTRAGRES 400 ULTRAGRES FLEX ULTRAGRES FAST</p>	<p>PERICOL R-FLEX PERICOL EXTRA FLEX PERICOL FLEX</p>	<p>KEDIFLEX S1 KEDYTOP FAST MAXI</p>
<p>335 MAXI S 335 SUPER FLEX 325 RAPID FL</p>	<p>ARDEX X 78 ARDEX X 90 OUTDOOR ARDEX AF 495</p>	<p>MUREFLEX MFK 45 ADESIVO FBS 75 MAXIMO M 41</p>	<p>RT UNIVERSAL RT HI TECH RT RAPID FLEX</p>	<p>SEYFLEX S1 SEYULTRA T TIXOSEY</p>	<p>KRISTAL C2TE EXTRA C2S1</p>	<p>AZ 59 RAPID MAXI SPECIAL ONE</p>	<p>CERMIPLUS 2.0 CERMIPLUS XL FLEX 2.0</p>
<p>NEOFIL F10 TECH S1 SILIKOLL FLEX S1 NEOFIL F50 RAPID</p>	<p>FORTEM MAXIM</p>	<p>BENFERFLEX+S1 BENFERFLEX C2 BENFERFLEX + FAST-S1</p>	<p>F.55 CERMONO PLUS F.55 CERFIX F.55 CERMONO RAPIDO</p>	<p>EXTRA 30 MAXI ADEFLEX GREEN S1 EXTRA 30 POWER</p>	<p>POWER CX 3 POWER CX 7 POWER RX 6 TURBO</p>	<p>KERAFLEX EASY ULTRALITE S1 KERAFLEX MAXI S1</p>	