



**PRODRIP** è uno scarico perimetrale in ASA munito di raccordo parete-pavimento. Il raccordo è rivestito in tessuto non tessuto in polipropilene per garantire la sigillatura con il sistema impermeabilizzante utilizzato.

## PRODRIP

SCARICO PERIMETRALE

### SCARICO PERIMETRALE

conf. per bancale = 192

Articolo	Colore	Pz / conf.			
PDRP	GRIGIO	4			

### CAMPI DI APPLICAZIONE

#### • Destinazione d'uso

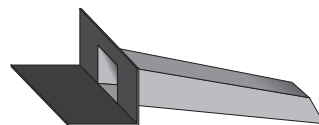
Per la realizzazione di scarichi perimetrali su balconi, terrazzi e superfici esterne di qualsiasi dimensione impermeabilizzate con sistema polimero-cemento e con **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM**.

#### • Non utilizzare

Con impermeabilizzazioni sotto massetto e come scarico verticale.

### AVVERTENZE

Non scaldare con fiamma diretta e non utilizzare adesivi contenenti solventi per la sigillatura. Consultare la scheda tecnica prima dell'applicazione; in caso di applicazioni particolari si consiglia di consultare l'ufficio tecnico.



**PROBAND KOLL** è un adesivo monocomponente idrofobico per la sigillatura del nastro impermeabile **PROBAND 150/250** con **PRODESO MEMBRANE SYSTEM** e **PRODESO HEAT/GRIP SYSTEM**.

## PROBAND KOLL

ADESIVO IDROFOBICO

### ADESIVO MONOCOMPONENTE IDROFOBICO RAPIDO

secchi da 20 KG, secchi per bancale = 30 PZ per bancale: 600 KG.

Articolo	Colore	Secchio Kg.			
PRBKL	ROSSO	20			

### CAMPI DI APPLICAZIONE

#### • Destinazione d'uso

Adesivo monocomponente a bassissima permeabilità per la sigillatura del nastro impermeabile **PROBAND 150/250** con **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM**.

Balconi, terrazzi, bagni, cucine, saune e superfici esterne di qualsiasi dimensione.

#### • Non utilizzare

Su guaine bituminose, per sigillare superfici calpestabili e lasciate a vista, su coibentazioni a tetto rovescio realizzate con pannelli isolanti o massetti alleggeriti.

### AVVERTENZE

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.



**PROBAND BU** è un nastro adesivo in butile rivestito su un lato con tessuto non tessuto in polipropilene, alcali resistente ad elevata adesione.

## PROBAND BU

NASTRO IN BUTILE

### NASTRO IN BUTILE - Spessore H 1 mm

Articolo	H rotolo (mm)	L rotolo (MT)	rotolo x scatola		
PRBBU 7515	75	15	2		

### CAMPI DI APPLICAZIONE

#### • Destinazione d'uso

Per la realizzazione di raccordi perimetrali nel caso di supporti in bitume, PVC, legno, policarbonato, vetro, materiale plastico e metallo su terrazzi, balconi e superfici esterne di qualsiasi dimensione.

#### • Non utilizzare

Su supporti sporchi, incoerenti e umidi.

### AVVERTENZE

Conservare il prodotto in un luogo 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.



**PROBAND FIX** è un sigillante igroindurente con elevata adesione ed elasticità. Garantisce il fissaggio di **PROBAND 150/250** a serramenti in alluminio, materiale plastico e metallo e tra teli adiacenti di **PROFOIL**.

## PROBAND FIX

SIGILLANTE MONOCOMPONENTE IMPERMEABILE

### SIGILLANTE MONOCOMPONENTE IMPERMEABILE

scatola da 12 cartucce

Articolo	Colore	Cartuccia ml			
PRBFXB	BIANCO	290			
PRBFXG	GRIGIO	290			

Per maggiori dettagli vedere pagina 256.



### CAMPI DI APPLICAZIONE

#### • Destinazione d'uso

Per il fissaggio di **PROBAND 150/250** su supporti in PVC, policarbonato, materiale plastico e metallo e per la sigillatura con **PROBAND 150/250** tra teli adiacenti di **PROFOIL** in vasche e piscine.

#### • Non utilizzare

Non utilizzare su guaine bituminose, per incollare **PROBAND 150/250** su **PRODESO MEMBRANE** e **PRODESO HEAT/GRIP MEMBRANE**.

### AVVERTENZE

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.

