

DESCRIZIONE	TELO DOCCIA PD – Pozzetto con lastra impermeabilizzante, sifone rimovibile e griglia inox, per la realizzazione di docce con raccolta dell'acqua a filo pavimento																								
MATERIALE	<table border="0"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">griglia e quadrotto</td> <td>Acciaio inox</td> </tr> <tr> <td>sifone porta griglia</td> <td>Polietilene</td> </tr> <tr> <td>pozzetto</td> <td>PVC</td> </tr> <tr> <td>lastra impermeabilizzante</td> <td>PVC</td> </tr> </table>	griglia e quadrotto	Acciaio inox	sifone porta griglia	Polietilene	pozzetto	PVC	lastra impermeabilizzante	PVC																
griglia e quadrotto	Acciaio inox																								
sifone porta griglia	Polietilene																								
pozzetto	PVC																								
lastra impermeabilizzante	PVC																								
FINITURA	Acciaio inox																								
DOTAZIONE	Pozzetto con uscita di scarico \varnothing 40 mm e lastra impermeabilizzante già incollata, sifone porta griglia rimovibile con fissaggio ad espansione, griglia design Klassic e quadrotto inox																								
DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE	<table border="0"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">\varnothing griglia inox</td> <td>100 mm (spessore 3 mm)</td> </tr> <tr> <td>misure quadrotto inox</td> <td>120x120 mm</td> </tr> <tr> <td>\varnothing pozzetto</td> <td>100 mm</td> </tr> <tr> <td>altezza pozzetto</td> <td>150 mm</td> </tr> <tr> <td>portata pozzetto</td> <td>30 l/m</td> </tr> <tr> <td>\varnothing uscita scarico</td> <td>40 mm</td> </tr> <tr> <td>spessore lastra</td> <td>1 mm</td> </tr> <tr> <td>misure lastra</td> <td>1000x1000 mm (PD010010)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1200x1200 mm (PD012012)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1400x1400 mm (PD014014)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1600x1600 mm (PD016016)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2000x2000 mm (PD020020)</td> </tr> </table>	\varnothing griglia inox	100 mm (spessore 3 mm)	misure quadrotto inox	120x120 mm	\varnothing pozzetto	100 mm	altezza pozzetto	150 mm	portata pozzetto	30 l/m	\varnothing uscita scarico	40 mm	spessore lastra	1 mm	misure lastra	1000x1000 mm (PD010010)		1200x1200 mm (PD012012)		1400x1400 mm (PD014014)		1600x1600 mm (PD016016)		2000x2000 mm (PD020020)
\varnothing griglia inox	100 mm (spessore 3 mm)																								
misure quadrotto inox	120x120 mm																								
\varnothing pozzetto	100 mm																								
altezza pozzetto	150 mm																								
portata pozzetto	30 l/m																								
\varnothing uscita scarico	40 mm																								
spessore lastra	1 mm																								
misure lastra	1000x1000 mm (PD010010)																								
	1200x1200 mm (PD012012)																								
	1400x1400 mm (PD014014)																								
	1600x1600 mm (PD016016)																								
	2000x2000 mm (PD020020)																								
METODO DI INSTALLAZIONE	<p>Dopo avere collegato il pozzetto alla tubazione di scarico tenere sollevata la lastra impermeabilizzante e realizzare il massetto di riempimento con pendenza minima del 1% fino alla quota di incollaggio della lastra al pozzetto. Stendere la lastra impermeabilizzante sul massetto evitando pieghe e risacche di aria in modo da coprire la superficie da proteggere quindi rifilarne i bordi lasciando 10 cm di eccedenza per il risvolto sulla parete. Risvoltare i bordi della lastra sulle pareti e posizionare una tappo di protezione (non in dotazione) sul pozzetto per mantenerlo pulito all'interno. Stendere il massetto di finitura con pendenza minima del 1% fino alla quota di incollaggio della pavimentazione, rimuovere il tappo dal pozzetto e fissare il sifone ad espansione agendo sulla farfalla in plastica. Montare alla quota di finitura il quadrotto e la griglia tonda, fissandoli sul corpo sifone con la vite in dotazione, quindi incollare le piastrelle arrivando ad appoggiarsi sui lati del quadrotto.</p> <p>NB: La diramazione di scarico collegata al pozzetto deve essere posata con pendenza \geq 1% (= 1 centimetro di dislivello per metro di percorso orizzontale). Per la massima tenuta all'acqua si consiglia la stesura di guaina liquida (tipo Mapelastic) sul massetto di finitura prima di posare le piastrelle.</p>																								
CAMPI D'IMPIEGO	Realizzazione di docce con raccolta dell'acqua a filo pavimento ove si privilegi l'economia, la facilità di posa e la sicurezza di tenuta																								