

# Aquaform OD



Scarico perimetrale in ASA di elevata qualità, munito di raccordo parete pavimento rivestito in tessuto non tessuto in polipropilene per garantire la sigillatura con la membrana eco-compatibile Nanoflex® Eco, con il sigillante eco-compatibile Aquastop Eco Nanofix e con gli eco-adesivi della linea H40® Eco nei sistemi AquaExpert.

## Plus Prodotto

- UV resistente
- Verniciabile
- Elevata resistenza agli urti

## Campi d'applicazione

### Destinazione d'uso

Balconi, terrazzi e superfici orizzontali esterne di qualsiasi dimensione.

Realizzazione di scarichi perimetrali nei sistemi AquaExpert.

## Indicazioni d'uso

### Applicazione

Effettuare un foro a parete di diametro 60 mm in prossimità del giunto parapetto pavimento. Quando si adottino i sistemi Aquaexpert 1 e 2 non appoggiare lo scarico direttamente sul massetto ma ricavare un opportuno alloggiamento per garantire un suo perfetto livellamento a pavimento onde evitare contro pendenze nel rivestimento in prossimità dello stesso. Applicare malta tipo Keralevel® Eco LR, livellante minerale eco-compatibile tixotropico a indurimento e asciugamento ultrarapidi sul tubo d'uscita di Aquaform OD e nell'eventuale alloggiamento a massetto. Inserire Aquaform OD nel foro precedentemente fatto e rimuovere l'eventuale eccesso di Keralevel® Eco LR.

Livellare Aquaform OD a parete e pavimento (per ottenere un perfetto livellamento a parete ricavare con scasso meccanico un'ideale sede per il posizionamento dello scarico).

*Per maggiori informazioni, consultare le guide tecniche AquaExpert.*

## Voce di capitolato

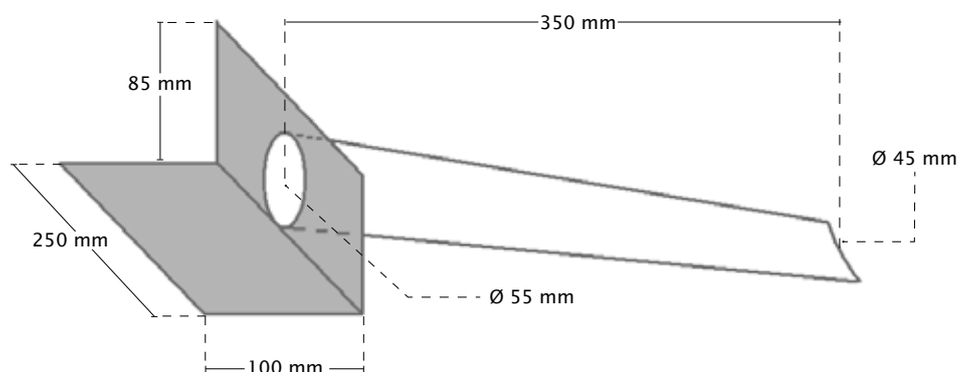
Fornitura e posa in opera di scarico perimetrale in ASA diametro d'ingresso 55 mm, diametro d'uscita 45 mm, lunghezza complessiva 450 mm, tipo Aquaform OD della compagnia Kerakoll. Prevedere opportuni alloggiamenti a pavimento e parete per garantire il livellamento dello scarico ed applicare lo stesso con livellante minerale eco-compatibile tixotropico a indurimento e asciugamento ultrarapidi tipo Keralevel® Eco LR.

## Dati tecnici

Secondo Norma di Qualità Kerakoll

Materiale	ASA
Colore	grigio
Altezza raccordo	85 mm
Larghezza raccordo	250 mm
Lunghezza totale	450 mm
Diametro interno entrata	55 mm
Diametro interno uscita	45 mm
Portata	≈ 2 l/s

## Schemi tecnici



## Avvertenze

- **Prodotto per uso professionale**
- non scaldare con fiamma diretta
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)

Le presenti informazioni sono aggiornate a Gennaio 2010; si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

Kerakoll  
Quality  
System

ISO 9001  
CERTIFIED

**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.  
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy  
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581  
[info@kerakoll.com](mailto:info@kerakoll.com) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)