

Rapporto di prova n° RP 035321-01.1

Data di ricevimento:	10/05/2021	Spett.le FORMAT F.A. S.R.L. Via Dell'Artigianato 2 31020 SAN POLO DI PIAVE (TV)	
Inizio della prova:	25/05/2021		
Termine della prova:	25/05/2021		
Denominazione e identificazione del campione:		PIATTO DOCCIA: KINEWOOD - SCULTURA identificato con la sigla 035321-01-01	
Numero della norma:	UNI EN 14527:2019	Titolo della norma:	Piatti doccia per impieghi domestici. Par. 5 Requisiti per prodotti tipo 1. Par. 5.2 Pulibilità. Par. 5.2.2 Scarico dell'acqua.


DESCRIZIONE DELLA PROVA

La prova è atta a verificare che il foro di scarico del piatto doccia sia in grado di scaricare completamente l'acqua in esso contenuto.

RISULTATI DELLA PROVA

Requisito di norma	Fuoriuscita dell'acqua dallo scarico	Foro di scarico conforme secondo UNI EN 251:2012
Tutta l'acqua deve essere scaricata dal piatto doccia, a meno che non sia trattenuta dalla tensione superficiale.	Si	Non applicabile in quanto il cliente ha fornito piletta e raccordi del piatto doccia.

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA N° 035321-01.1

Il Responsabile di Area Chimica
Dott. Christian Gabbani

Il Direttore
Dott. Alessio Gnaccarini

Montelabbate, li: 26 maggio 2021.

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

I risultati contenuti nel seguente rapporto di prova si riferiscono solamente al campione esaminato così come ricevuto. Il campionamento è stato effettuato dal committente. La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal committente. La Divisione Laboratorio Prove Cosmob non si impegna a verificarne la veridicità e ne declina ogni responsabilità. Il richiedente ha l'obbligo di riprodurre il rapporto di prova per intero. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Le eventuali dichiarazioni di conformità formulate dalla Divisione Laboratorio Prove Cosmob, si basano sul confronto tra i risultati ed i valori di riferimento, senza considerare l'intervallo di confidenza della misura, se non diversamente previsto da norme, specifiche tecniche o accordi con il cliente.