

<b>kerakoll</b>	<b>Criteri Ambientali Minimi</b> DM 23 giugno 2022 Contenuto di materiale riciclato e riciclabilità del prodotto a fine vita	FO410.03
-----------------	---	----------

Sassuolo, 03/07/2025

## OGGETTO:

**2.4 – Specifiche tecniche progettuali per gli edifici - Disassemblabilità e possibilità di recupero a fine vita (2.4.14)**

**2.5 – Specifiche tecniche per i prodotti da costruzione - Contenuto di materia riciclata, ovvero recuperata, ovvero di sottoprodotti**

**3.2 – Criteri premianti per l'affidamento dei lavori - Prestazioni migliorative dei prodotti da costruzione (3.2.3)**

Si dichiara che per il prodotto Metric Osmotic realizzato presso gli stabilimenti di Kerakoll S.p.A. è valida la seguente asserzione ambientale certificata tramite EPD conforme alla ISO 14025 e EN 15804, verificata da Bureau Veritas SpA.

### **Contenuto di materiale riciclato e utilizzo ridotto delle risorse**

Il prodotto ha un contenuto di materiale riciclato pre-consumatore del 5 % in peso e 0% in peso rispettivamente per bianco e grigio. Il Metric Osmotic White di conseguenza, contribuisce ad un'eguale riduzione del consumo di risorse naturali.



### **Riciclabile**

Il prodotto tal quale è riciclabile al 100% alla fine del proprio ciclo di vita.



A supporto si allega:

☒ EPD conforme alla ISO 14025 e EN 15804, verificata da Bureau Veritas SpA.

Il Legale Rappresentante  
Romano Sghedoni