

<b>kerakoll</b>	Criteri Ambientali Minimi DM 23 giugno 2022 - Emissioni dei materiali	FO409.03
-----------------	---	----------

Sassuolo, 23/10/2025

**OGGETTO:**

**2.5.1 – Emissioni negli ambienti confinati (inquinamento indoor)**

Si dichiara che il prodotto Exence White realizzato presso gli stabilimenti di Kerakoll S.p.A. rispetta gli standard emissivi introdotti dal DM 23/06/2022, di seguito riportati.

<b>Limite di emissione (<math>\mu\text{g}/\text{m}^3</math>) a 28 giorni</b>	
Benzene Tricloroetilene (trielina) di-2-etilesilftalato (DEHP) Dibutilftalato (DBP)	1 (per ogni sostanza)
VOC totali	1500
Formaldeide	< 60
Acetaldeide	< 300
Toluene	< 450
Tetracloroetilene	< 350
Xilene	< 300
1,2,4-Trimetilbenzene	< 1500
1,4-diclorobenzene	< 90
Etilbenzene	< 1000
2-Butossietanolo	< 1500
Stirene	< 350

Tale conformità è attestata dal rispetto dei limiti di emissione a 28 giorni. La determinazione delle emissioni è avvenuta in conformità alla norma UNI EN 16516 o UNI EN ISO 16000-9.

A tal fine si allega:

- ☐ Certificato di marcatura EMICODE EC1 / EC1 Plus (GEV)
- ☒ Rapporto di prova AgBB (Germania) rilasciato da Eco-INSTITUT, laboratorio accreditato DIN EN ISO/IEC 17025

Il Legale Rappresentante  
Romano Sghedoni

