



## SODDISFARE LE ESIGENZE, SEMPLIFICANDO IL LAVORO DEI PROFESSIONISTI

Progress Profiles presenta PRODESO® DRAIN 4, membrana ultrasottile che rivoluziona l'installazione dei grandi formati, rendendola pratica e agevole



**P**RODESO® DRAIN 4 di Progress Profiles, membrana ultrasottile di soli 4 mm di spessore, rivoluziona i grandi formati, rendendo l'installazione pratica, agevole, riducendo le tempistiche e semplificando le ristrutturazioni più complesse, evitando costosi interventi di manutenzione. La membrana si compone di una lastra in polietilene ad alta densità (HDPE) di colore ciano provvista di rilievi quadrati, alla quale superiormente è termosaldato un tessuto non tessuto drenante in polipropilene bianco. Inferiormente, invece, è incollato uno spunbond, anch'esso di polipropilene, che garantisce l'incollaggio della membrana al supporto. Le sue proprietà rendono PRODESO® DRAIN 4 perfetta anche in caso di sottofondi problematici, come massetti fessurati, in legno, o in sovrapposizione. Questa speciale membrana desolidarizzante neutralizza infatti possibili movimenti differenziali, evitando che le piastrelle si danneggino. La camera d'aria che PRODESO® DRAIN 4 crea al di sotto del pavimento, tra il tessuto drenante in polipropilene e la lastra in polietilene, favorisce una microventilazione e consente una rapida e uniforme asciugatura dell'adesivo, riducendo drasticamente la risalita dei triacetati presenti negli stessi adesivi e la comparsa di efflorescenze nelle fughe.

[www.progressprofiles.com](http://www.progressprofiles.com)

**Testata: Floor&Wall**

**Data: marzo 2024**