

IPALYSS

Lavabo

Design: Robin Levien



Ideal Standard ha creato un nuovo materiale adatto alla produzione di lavabi d'arredo sottili e allo stesso tempo robusti ed eleganti. Nasce così Diamatec®, che ha reso possibile lo sviluppo della serie Ipalys®. La nuova serie in Diamatec® presenta tre versatili configurazioni per rispondere ad esigenze che richiedono la combinazione di forma e funzionalità.

LAVABO IPALYSS

da 55 cm



Diamatec®
technology



Lavabo ultrasottile rettangolare 550 mm da appoggio su piano **senza foro del troppopieno e senza foro per la rubinetteria.** Il lavabo è realizzato in Diamatec®, rivoluzionario materiale ceramico estremamente robusto che permette di unire bordi lineari super sottili (solo 3,8 mm) ad una durabilità estrema.



Lavabo ultrasottile rettangolare 550 mm da appoggio su piano **con foro del troppopieno e senza foro per la rubinetteria.** Il lavabo è realizzato in Diamatec®, rivoluzionario materiale ceramico estremamente robusto che permette di unire bordi lineari super sottili (solo 3,8 mm) ad una durabilità estrema.



Lavabo ultrasottile rettangolare 550 mm da appoggio su piano **con foro del troppopieno e foro per la rubinetteria.** Il lavabo è realizzato in Diamatec®, rivoluzionario materiale ceramico estremamente robusto che permette di unire bordi lineari super sottili (solo 3,8 mm) ad una durabilità estrema.



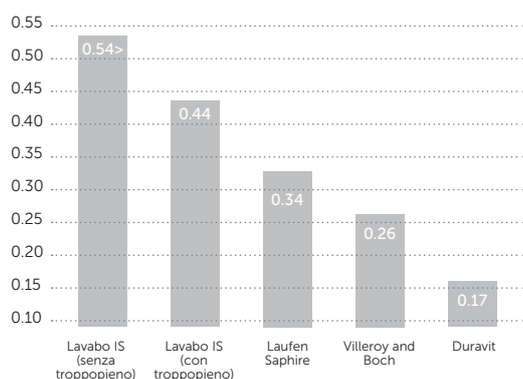
Diamatec®
technology



LA FORZA DELLA MATERIA.

Diamatec® è l'ultima innovazione Ideal Standard nel mondo della ceramica. Abbiamo optato per le migliori e più recenti tecnologie e abbiamo attentamente miscelato ingredienti come l'allumina, nota per la sua robustezza e forza, e l'argilla calcinata per prevenire la formazione di crepe e aumentare la forza strutturale. Il risultato è stato un nuovo materiale particolarmente adatto ad ambienti di prestigio, dove la necessità di combinare l'estetica con la durata del prodotto è un elemento essenziale.

Risultati delle prove d'urto su Diamatec® eseguite dal centro indipendente Lucideon*



Nei test effettuati presso il centro, molti dei nostri campioni hanno resistito alla forza massima di impatto erogata dal macchinario utilizzato per la prova. (0.54 J)

Per assicurare che i lavabi IPALYSS® resistano ad un utilizzo continuo nel tempo, abbiamo collaborato con Lucideon, un ente indipendente per le prove dei materiali.

I risultati dimostrano la piena resistenza e robustezza dei materiali in Diamatec®, anche quando sottoposti alla massima forza d'urto sviluppata dal macchinario di prova; al contrario, i campioni dei nostri concorrenti si sono rotti con una forza d'urto standard.

Diamatec® ha superato brillantemente anche le prove di scheggiatura dei bordi, effettuata con un pendolo in metallo che colpiva il prodotto.

* 4 lavabi IPALYSS® e 4 prodotti concorrenti sono stati sottoposti alle prove dell'ente indipendente Lucideon per le tecnologie dei materiali.