

REVOLUTION

il sanitario in solid surface
con spigoli definiti e netti a 90°

La grande attenzione alla ecosostenibilità e la quotidiana ricerca di nuovi materiali e texture sono stati i driver che hanno consentito all'azienda di realizzare la collezione di sanitari Revolution® realizzata totalmente in Solid Surface.

Nata dalla collaborazione con il designer Luca Papini la collezione "ribelle" Revolution lancia una vera e propria sfida alle tradizioni del mondo arredobagno. La tradizione artigianale, la passione per il design e la cura dei

dettagli traspare in ogni collezione di sanitari proposte da SDR Ceramiche: la collezione Revolution si caratterizza per il suo design e i suoi "spigoli vivi" perimetrali (netti e a 90°), per le superfici perfette prive di porosità e



senza alcuna irregolarità, per le sue linee morbide e l'equilibrio degli spessori che le conferiscono una pulizia formale unica impossibile da ottenere con i sanitari in ceramica.

Il design unico della collezione è stato curato dal designer internazionale Luca Papini che, attraverso l'utilizzo di un solid surface come il Livin-Stone, ha realizzato linee geometriche impossibili da realizzare con la ceramica.

Prodotti in Livin-Stone® (solid surface) a tutta pasta, sono assolutamente ripristinabili in caso di graffi, mentre per la produzione del sanitario, SDR Ceramiche ha sviluppato una sofisticata tecnica industriale che garantisce il perfetto accoppiamento tra la scocca (in Livin-Stone) e la parte interna (in ceramica) mantenuta, in questa pri-

ma fase di sviluppo, per coinvolgere in questa "rivoluzione" anche gli utenti più restii al cambiamento: un'idea innovativa coperta da brevetto internazionale.

Revolution è composta da vaso e bidet sospesi e da tutti i complementi necessari per arredare l'ambiente bagno come la consolle con cassetti, la vasca free-standing e i lavabi - nelle stesse colorazioni dei sanitari; è attualmente disponibile in 4 differenti colorazioni: cotone, camelia, aloe e avio.

E' eco-compatibile, riciclabile e antibatterico e, avendo superato tutti i test tecnici di resistenza meccanica richiesti dalla normativa Europea EN-997, garantisce la stessa affidabilità e sicurezza dei prodotti tradizionali.

www.sdrceramiche.it

