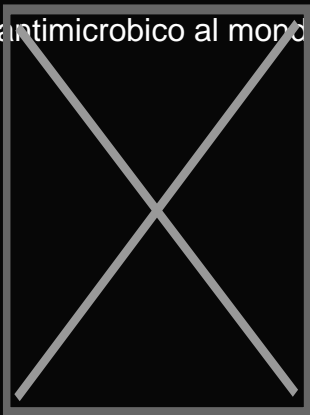


Pasabahçe, debutta la tecnologia del vetro antimicrobico

pasabahce-v-block-bistro-bicchiere-web-28756576

Sviluppata da Sisecam Group, la rivoluzionaria tecnologia V-Block che impedisce la crescita di microrganismi sulle superfici di vetro viene introdotta sul mercato da Pasabahçe. La gamma di prodotti Pasabahçe ultra igienici trattati con la tecnologia V-Block si distingue per essere il primo bicchiere antimicrobico al mondo.



La gamma iniziale di prodotti V-Block di Pasabahçe comprende tumblers, calici

e tazzine. Restando invariate la durata e l'eleganza, i prodotti Pasabahçe V-Block offrono inoltre igiene 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Queste caratteristiche rendono la gamma V-Block ideale per uso domestico, alberghiero, presso bar e ristoranti, sia durante la pandemia che nel corso della nuova normalità. La rivoluzione della tecnologia V-Block deriva non solo dalla sua formula speciale, ma anche dalla sua tecnica di applicazione unica. La formula viene applicata durante la produzione ad alte temperature quindi rimane attiva durante tutto il ciclo di vita della vetreria. I prodotti Pasabahçe V-Block contribuiscono a mantenere elevato il livello di igienizzazione in luoghi ad alto rischio di contaminazione, come hotel, ristoranti, bar, ospedali e mense.

I prodotti Pasabahçe con tecnologia V-Block sono stati testati da laboratori accreditati e hanno avuto conferma circa la loro efficacia sui microrganismi dal Ministero della Salute della Turchia. I prodotti Pasabahçe V-Block sono anche resistenti ai graffi, al contatto con gli alimenti e lavabili in lavastoviglie. I consumatori e le aziende con la necessità di un'igiene particolare nei loro spazi troveranno i prodotti

Pasabahçe V-Block molto efficaci e utili.