



BRACHOT

**Landscape &
Surface Materials**

IL FUTURO DELLE LASTRE IN QUARZO



unistone unio



unistone unio

Caratteristiche principali della rivoluzionaria
linea di prodotti Unistone UniQ®

1 Composizione priva di silice

La caratteristica che più contraddistingue la nuova collezione Unistone UniQ® di Brachot è la sua composizione: meno dell'1% di silice cristallina grazie all'utilizzo di UniQ. Questa composizione consente di eliminare il rischio di silicosi, garantendo la sicurezza durante la lavorazione.

2 Sostenibilità ed economia circolare

Il processo di produzione pone l'accento sulla sostenibilità tramite l'utilizzo di materie prime ampiamente disponibili a livello globale e il riciclo dei fanghi derivanti dalla produzione di lastre convenzionali. Questo approccio "zero rifiuti" riduce i costi e promuove modelli di economia circolare, rendendo la nuova gamma Unistone UniQ® una scelta ecosostenibile.

3 Uncompromised Technical Performance

UniQ offre prestazioni tecniche di pari livello rispetto al quarzo tradizionale:

- ◆ Resistenza ai graffi
- ◆ Facilità di lavorazione
- ◆ Resistenza agli acidi e alle macchie

4 Sicurezza e qualità certificate

Le lastre Unistone UniQ® soddisfano rigorosi standard di sicurezza e qualità:

- ◆ BioQuartz® di Breton, senza silice cristallina (<1%)
- ◆ Certificazione NSF: superfici sicure ai fini della preparazione di alimenti



5 Estetica senza tempo

La tecnologia Through-Tone assicura che le venature scorrono tridimensionalmente attraverso le lastre, garantendo una profondità e un'eleganza senza pari.

6 Design identici all'Unistone tradizionale

Grazie ai design identici a quelli delle lastre in quarzo composito Unistone tradizionali, Unistone UniQ® offre ai progettisti e ai clienti privati la versatilità che cercano.

Unistone® - Taj Mahal



Showroom: De Abdij Brugge - Marmista: Dederuin

Un futuro più sicuro ed ecosostenibile per le lastre in quarzo

Un cambiamento significativo è alle porte per i settori dell'edilizia e del design grazie al lancio di Unistone UniQ®, un nuovo materiale rivoluzionario sviluppato attraverso la brevettata Tecnologia Breton. Caratterizzato da un'alta percentuale di quarzo Unistone UniQ® combina il meglio del quarzo con l'innovazione più avanzata.

Sviluppato per migliorare le condizioni di sicurezza dei lavoratori durante la lavorazione delle lastre di quarzo, UniQ elimina i rischi per la salute correlati alla polvere di silice cristallina, che derivano principalmente dai processi di lavorazione a secco. Contrastando questi rischi e promuovendo processi produttivi sostenibili, Brachot stabilisce un nuovo standard nel settore delle lastre in pietra ingegnerizzata offrendo sicurezza, estetica e funzionalità senza pari.

Vi presentiamo Unistone UniQ®: un materiale che cambia le regole del gioco

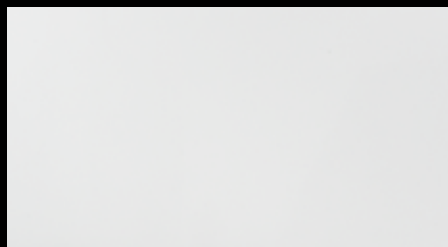
Unistone UniQ®, un prodotto rivoluzionario di Brachot, è realizzato con l'avanzata tecnologia Breton, un processo brevettato che si avvale di aggregati di silice amorfa, che sono assolutamente sicuri. Il vantaggio principale è la totale assenza di rischio di silicosi. A differenza delle alternative standard, il metodo Breton, unico e brevettato, prevede la fusione di silice riciclata ad alte temperature per creare una struttura amorfa superiore.

Le lastre vengono poi prodotte utilizzando la tecnologia avanzata di vibrocompressione sottovuoto di Breton, che garantisce un'eccezionale qualità, resistenza e consistenza. Questa innovazione di Breton, chiamata BioQuartz®, è il frutto di anni di ricerche e progressi tecnologici e offre tutti i vantaggi estetici e tecnici del quarzo tradizionale, senza però i rischi per la salute ad esso correlati. È con orgoglio che Brachot presenta questa innovazione, con il suo marchio Unistone UniQ®, stabilendo nuovi standard per le soluzioni in pietra ingegnerizzata. Superiore in termini di qualità, sicurezza e consistenza, Unistone UniQ® rappresenta la soluzione ottimale per lastre prive di silice cristallina.

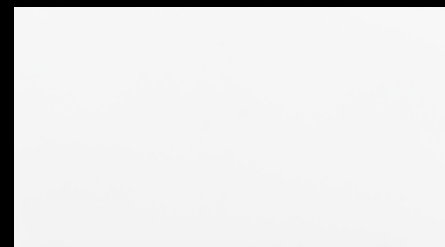
Selezione dalla nostra gamma di prodotti



Arabescato Viola



Bianco



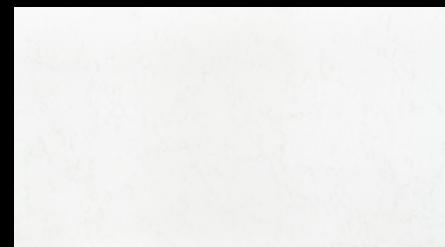
Bianco Assoluto



Cemento



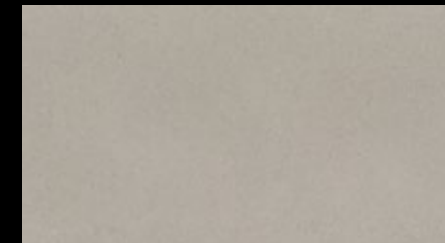
Java Black



Polaris



Carrara Misterio



Cendre



Misterio Gold



Taj Mahal

Disponibile in
spessori da
2 cm a 3 cm.

**Per maggiori
informazioni,
contattate il vostro
rappresentante di
vendita.**

Il futuro della pietra ingegnerizzata

UniQ non è semplicemente un materiale ma una vera e propria rivoluzione nella produzione della pietra ingegnerizzata. Contrastando i rischi per la salute derivanti dalla silice cristallina e adottando pratiche sostenibili, Breton e Brachot stanno ponendo le basi per un'industria più sicura e rispettosa dell'ambiente.

Unistone UniQ® di Brachot, con BioQuartz® di Breton, combina la tecnologia d'avanguardia con un'estetica senza tempo, rappresentando così la soluzione ottimale per progetti incentrati sulla sicurezza e il rispetto per l'ambiente.

Una varietà di applicazioni per interni



Cucine



Caminetti



Bagni



Scale



Rivestimenti per pareti



Davanzali



Pavimentazione interna

Ogni materiale ha le proprie caratteristiche specifiche. Per maggiori informazioni, consulta la scheda tecnica del prodotto su www.brachot.com.



CRAFTING VALUE FOR FUTURE GENERATIONS

www.brachot.com

Brachot estrae, produce e distribuisce materiali per aree e superfici in pietra naturale e materiali compositi. Con le sue 20 cave, 7 siti produttivi e 13 centri di distribuzione in Europa e Africa, Brachot detiene l'intero processo produttivo: dall'estrazione alla segazione, dalla lavorazione al trasporto. Questo crea infinite possibilità per la produzione di blocchi, lastre, piastrelle e lavorati per applicazioni sia interne che esterne.

I Brachot Family Members sono saldamente uniti dalla ricerca per l'innovazione. Il focus persiste sulla scoperta continua di nuove possibilità di crescita. Macchinari e tecniche all'avanguardia consentono a Brachot di garantire una qualità superiore ed una maggiore sostenibilità, senza sacrificare rapidità ed efficienza. Di conseguenza, Brachot è diventato un nome di spicco a livello internazionale nel mondo della pietra naturale e dei materiali compositi.

BRACHOT ITALY

Via Paganella 79
37020 Dolcè (Verona), Fraz. Volargne
+39 045 683 34 44
info.italy@brachot.com

BRACHOT DEINZE

E3-laan 86
9800 Deinze
+32 9 381 81 81
info.deinze@brachot.com