

OPERA 50

1	DESCRIZIONE
	<p>Mosaico di vetro trasparente con striature di smalto, costituito da tessere quadrate di formato 50x50mm, bisellate, spessore 6 mm (+/-1 mm), montate su fogli di carta.</p> <p>Opera è un mosaico di vetro trasparente contraddistinto da una distribuzione non omogenea del colore: tessere sature di colore mescolate casualmente a quelle parzialmente trasparenti creano una superficie variegata e irripetibile.</p>

2	UTILIZZI		
A	<table> <tr> <td>RIVESTIMENTO INTERNO</td><td>parete e soffitto in genere, di qualsiasi forma e dimensione, per edilizia residenziale e pubblica</td></tr> </table>	RIVESTIMENTO INTERNO	parete e soffitto in genere, di qualsiasi forma e dimensione, per edilizia residenziale e pubblica
RIVESTIMENTO INTERNO	parete e soffitto in genere, di qualsiasi forma e dimensione, per edilizia residenziale e pubblica		
B	<table> <tr> <td>PAVIMENTO INTERNO</td><td>traffico leggero (pavimento di bagni residenziali)</td></tr> </table>	PAVIMENTO INTERNO	traffico leggero (pavimento di bagni residenziali)
PAVIMENTO INTERNO	traffico leggero (pavimento di bagni residenziali)		
C	<table> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> - RIVESTIMENTO ESTERNO (Pareti) - PISCINE - AMBIENTI AD ELEVATA UMIDITA' (doccia, bagno turco, biosauna, etc..) </td><td>adatto a tutti gli utilizzi elencati</td></tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> - RIVESTIMENTO ESTERNO (Pareti) - PISCINE - AMBIENTI AD ELEVATA UMIDITA' (doccia, bagno turco, biosauna, etc..) 	adatto a tutti gli utilizzi elencati
<ul style="list-style-type: none"> - RIVESTIMENTO ESTERNO (Pareti) - PISCINE - AMBIENTI AD ELEVATA UMIDITA' (doccia, bagno turco, biosauna, etc..) 	adatto a tutti gli utilizzi elencati		

3	MISURE E PESI																		
	<table> <tr> <td>Formato</td><td>50x50mm (+/- 0,8 mm)</td></tr> <tr> <td>Supporto</td><td>carta</td></tr> <tr> <td>Dimensione foglio</td><td>310x310mm</td></tr> <tr> <td>Numero tessere/foglio</td><td>36</td></tr> <tr> <td>Spessore</td><td>6 mm (+/-1 mm)</td></tr> <tr> <td>Giunto</td><td>~2 mm</td></tr> <tr> <td>Peso</td><td>11,65 kg/mq</td></tr> <tr> <td>Quantità/scatola</td><td>0,96 mq</td></tr> <tr> <td>Fogli/scatola</td><td>10</td></tr> </table>	Formato	50x50mm (+/- 0,8 mm)	Supporto	carta	Dimensione foglio	310x310mm	Numero tessere/foglio	36	Spessore	6 mm (+/-1 mm)	Giunto	~2 mm	Peso	11,65 kg/mq	Quantità/scatola	0,96 mq	Fogli/scatola	10
Formato	50x50mm (+/- 0,8 mm)																		
Supporto	carta																		
Dimensione foglio	310x310mm																		
Numero tessere/foglio	36																		
Spessore	6 mm (+/-1 mm)																		
Giunto	~2 mm																		
Peso	11,65 kg/mq																		
Quantità/scatola	0,96 mq																		
Fogli/scatola	10																		

4	CARATTERISTICHE TECNICHE			
	Descrizione	Test	Valori limite	Risultato
	Assorbimento d'acqua	ISO 10545 - 3	E ≤ 0.5%	< 0.5
	Resistenza agli agenti chimici	ISO 10545 - 13		resistente
	Resistenza al gelo	ISO 10545 - 12		resistente
	Resistenza alla fessurazione (cavillo)	ISO 10545 - 11		resistente
	Resistenza allo shock termico	ANSI A 137.2-2012	+15/+71°C	resistente

5	PUNTI DI FORZA
	<ul style="list-style-type: none"> - il formato 5x5 cm delle tessere rende più evidenti le striature di smalto all'interno di ogni singola tessera rispetto al formato 25x25 mm, rendendo più prezioso il prodotto - facilità di pulizia della superficie - brillantezza dei colori - trasparenza del vetro utilizzato - rivestimento di superfici curve: convesse, raggio 150 mm - concave, raggio 90 mm

6	POSA IN OPERA
A	<p>Per una posa corretta, il sottofondo deve avere una superficie perfettamente liscia, regolare e bianca, deve essere maturo, consistente, stabile e asciutto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Per la posa, raccomandiamo l'utilizzo di prodotti epossidici: Bisazza Epoxy Installation Kit (collante epossidico eGlue + stucco epossidico Fillgel Plus) - In caso di posa in piscina, raccomandiamo l'utilizzo di Bisazza Epoxy Pool Installation System (collante epossidico eGlue e stucco epossidico Pool eGrout), e impermeabilizzazione del sottofondo con prodotti specifici - Per la posa, utilizzare una spatola con denti da 5 mm. N.B. La spatola tende a consumarsi per attrito; è importante mantenere lo spessore corretto dei denti per tutta la durata della posa, ripristinandolo con il flex, se necessario. - Lavare bene le tracce di colla della carta prima della stuccatura <p>Consumo medio Bisazza eGlue: 2,4 kg/mq (per la rasatura aggiungere 0,9 kg/mq)</p>
B	<p>Stuccatura Per la massima resa estetica e prestazionale, utilizzare Bisazza Fillgel Plus. Il colore dello stucco influisce sull'aspetto estetico finale del prodotto posato. Fillgel 1104 neutro base necessita di particolare attenzione durante le fasi di lavorazione, in quanto incolore e semitrasparente. Proprio per l'assenza di pigmento, l'ingiallimento dovuto all'esposizione ai raggi UV risulta nel tempo più visibile. Per questo, Fillgel 1104 neutro base <u>non va utilizzato</u> in esterno e in piscine esterne. Per utilizzo in piscina ed esterno, Bisazza propone lo stucco epossidico Pool eGrout.</p> <p>Consumo medio Bisazza Fillgel Plus: 1,3 kg/mq Consumo medio Bisazza Pool eGrout: 1,3 kg/mq</p> <p>Per tutte le informazioni sulla posa, consultare il manuale di installazione e le schede tecniche dei prodotti.</p>

7	MANUTENZIONE
	<p>Per la manutenzione e la pulizia delle superfici in mosaico vetroso utilizzare detergenti di uso comune (tranne quelli contenenti acido fluoridrico o acido fosforico), avendo cura di risciacquare abbondantemente con acqua. I detersivi alcalini devono essere usati con attenzione e risciacquati velocemente. Qualsiasi prodotto per la pulizia non deve essere usato su superfici calde o esposte direttamente ai raggi del sole. Evitare l'uso di strumenti abrasivi e getti d'acqua ad alta pressione.</p>

8	AVVERTENZE
	<p>Il colore delle tessere del mosaico non è mai perfettamente uniforme né omogeneo. Le piccole scheggiature presenti in alcune tessere sono caratteristiche del prodotto. Si precisa inoltre che non è possibile garantire la perfetta identità di colore in caso di ordini successivi.</p> <p>In attesa di essere utilizzati in cantiere, tutti i materiali devono essere stoccati al coperto, al riparo da pioggia e umidità.</p>