

FLOW

1	DESCRIZIONE
	Mosaico di vetro, costituito da tessere quadrate, bisellate, con superficie ondulata, formato 20x20mm, montate su carta. La collezione FLOW è costituita da 12 colori. Disponibile anche nella versione MATT: classificazione A+B+C secondo la norma DIN 51097 (pavimenti bagnati soggetti a calpestio a piedi nudi).

2	UTILIZZI	
A	RIVESTIMENTO INTERNO	parete e soffitto in genere, di qualsiasi forma e dimensione, per edilizia residenziale e pubblica
B	PAVIMENTO	Traffico leggero (ambienti residenziali privati)
C	- RIVESTIMENTO ESTERNO (Parete) - PISCINE - AMBIENTI AD ELEVATA UMIDITA' (doccia, bagno turco, biosauna, etc..)	Adatto a tutti gli utilizzi elencati

3	MISURE E PESI	
	Formato	20x20mm
	Supporto	carta
	Dimensione foglio	322x322mm
	Numero tessere/foglio	225
	Spessore	4 mm
	Giunto	~1,57 mm
	Peso	7 kg./ mq
	Quantità/scatola	2,07 mq
	Fogli/scatola	20

4	CARATTERISTICHE TECNICHE			
	Descrizione	Test	Valori limite	Risultato
FLOW + FLOW MATT	Assorbimento d'acqua	ISO 10545 - 3	< 0,5%	0
	Resistenza alle macchie	ISO 10545 - 14		resistente
	Resistenza agli sbalzi di temperatura	ISO 10545 - 9		resistente
	Resistenza agli agenti chimici	ISO 10545 - 13		resistente
	Resistenza al gelo	ISO 10545 - 12		resistente
	Resistenza dei colori alla luce	DIN 51094		resistente
	Resistenza allo shock termico	ANSI A 137.2-2012	+15/+71°C	resistente
FLOW	Resistenza allo scivolamento	DIN 51130	R9 - R13	R10
		DIN 51097	A(12°-18°) B(18°-24°) C(+24°)	A
		ENV 12633:2006	Class 0-3 (Rd≥45)	Class 1 (22)
FLOW MATT	Resistenza allo scivolamento	DIN 51130	R9 - R13	R11
		DIN 51097	A(12°-18°) B(18°-24°) C(+24°)	A+B+C
		ENV 12633:2006	Class 0-3 (Rd≥45)	Class 3 (52)

5	PUNTI DI FORZA
	<ul style="list-style-type: none"> - compatibilità con tutte le Collezioni Bisazza formato 20x20 mm, quindi infinite possibilità di combinazione cromatica nelle miscele - effetto 3D della superficie delle tessere - facilità di pulizia della superficie - basso spessore e peso contenuto, quindi ideale per le ristrutturazioni - brillantezza dei colori - gradevolezza al tatto - il formato ridotto lo rende adatto al rivestimento di superfici curve convesse, raggio 30 mm - concave, raggio 40 mm

6	POSA IN OPERA
A	<p>Per un risultato ottimale, il supporto destinato alla posa del mosaico deve avere una superficie perfettamente liscia e regolare, deve essere maturo, consistente stabile e asciutto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rivestimento su massetto cementizio, intonaco civile: adesivo raccomandato Bisazza Ad Hoc - Per posa su sottofondi non cementizi: adesivo raccomandato Bisazza eGlue - Rivestimento esterno o in immersione o in ambienti con elevata umidità (doccia, bagno turco, biosauna, etc...): adesivo raccomandato* Bisazza Ad Hoc+Ultra - In caso di mosaico trasparente o semitrasparente in piscina o ambienti ad elevata umidità (doccia, bagno turco, biosauna, etc...): raccomandato Bisazza Epoxy Installation kit (eGlue + Fillgel Plus UVR) - In caso di posa in piscina con acqua salata o termale utilizzare esclusivamente prodotti epossidici: raccomandato Bisazza Epoxy Installation kit (eGlue + Fillgel Plus UVR) ed impermeabilizzazione con guaina epossidica - Per la versione SHIFT è consigliato l'utilizzo di profili negli angoli e a fine parete - Lavare bene le tracce di colla della carta prima della stuccatura - Per la posa, utilizzare una spatola con denti da 3,5 mm <p>Consumo medio Bisazza Ad Hoc: 1,25 kg/mq (comprensivo di 2 mani di rasatura) Consumo medio Bisazza Ultra: 0,8 kg/mq Consumo medio Bisazza eGlue: 1,6 kg/mq (per la rasatura aggiungere 0,9 kg/mq)</p> <p>* salvo eventuali normative o protocolli specifici adottati dai singoli paesi.</p>
B	<p>Stuccatura: Per la massima resa estetica e prestazionale, utilizzare Bisazza Fillgel Plus UVR. Il colore dello stucco influisce sull'aspetto estetico finale del prodotto posato.</p> <p>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. Consumo medio Bisazza Fillgel Plus UVR: 1,45 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>In attesa di essere utilizzati in cantiere, tutti i materiali devono essere stoccati al coperto, al riparo da pioggia e umidità. In caso di piscine con vasca in vetroresina o in acciaio, consultare l'ufficio tecnico Bisazza: installation.department@bisazza.com</p>