

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, opaca e antiscivolo, con caratteristiche tecniche indicate al punto 4.

2	UTILIZZI
A	RIVESTIMENTO INTERNO
	parete e soffitto in genere, di qualsiasi forma e dimensione, per edilizia residenziale e pubblica
B	PAVIMENTO INTERNO
	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		
FLOW + FLOW MATT	Descrizione	Test	Valori limite
	Assorbimento d'acqua	ISO 10545 - 3	< 0,5%
	Resistenza alle macchie	ISO 10545 - 14	
	Resistenza agli sbalzi di temperatura	ISO 10545 - 9	
	Resistenza agli agenti chimici	ISO 10545 - 13	
	Resistenza al gelo	ISO 10545 - 12	
	Resistenza dei colori alla luce	DIN 51094	
	Resistenza allo shock termico	ANSI A 137.2-2012	+15/+71°C
FLOW	Resistenza allo scivolamento	DIN 51130	R9 - R13
		DIN 51097	A(12°-18°) B(18°-24°) C(+24°)
		ENV 12633:2006	Class 0-3 (Rd≥45)
FLOW MATT	Resistenza allo scivolamento	DIN 51130	R9 - R13
		DIN 51097	A(12°-18°) B(18°-24°) C(+24°)
		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 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"> - Rivestimento interno su massetto cementizio, intonaco civile: adesivo raccomandato Bisazza Ad Hoc+Ultra* - Per posa su sottofondi non cementizi: adesivo raccomandato Bisazza eGlue - Per la posa in piscina e in esterno, Bisazza raccomanda l'utilizzo di Bisazza Pool Installation System (collante Ad Hoc+Ultra e stucco epossidico Pool eGrout) - In caso di posa in piscina con acqua salata o termale, utilizzare esclusivamente prodotti epossidici, come Bisazza Epoxy Pool Installation System (collante epossidico eGlue + stucco epossidico Pool eGrout), ed impermeabilizzare con guaina epossidica - Per la posa dei colori FL 09 - FL 87, più trasparenti degli altri, Bisazza raccomanda sempre l'utilizzo di Epoxy Installation Kit (collante epossidico eGlue + stucco epossidico Fillgel Plus); in caso di posa in piscina di questi due colori in tinta unita, utilizzare Bisazza Epoxy Pool Installation System (collante epossidico eGlue e stucco epossidico Pool eGrout). - Per la versione SHIFT è consigliato l'utilizzo di profili negli angoli e a fine parete - <u>Per la posa in piscina o altri ambienti con elevata umidità, si raccomanda fortemente di utilizzare mosaico incollato su carta</u> - In caso di mosaico su carta, lavare bene le tracce di colla della carta prima della stuccatura - Per la posa, utilizzare una spatola con denti da 3,5 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. <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. 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. Per utilizzo in piscina ed esterno, Bisazza propone lo stucco epossidico Pool eGrout.</p> <p>Consumo medio Bisazza Fillgel Plus: 1,45 kg/mq Consumo medio Bisazza Pool eGrout: 1,35 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 identicità 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. In caso di piscine con vasca in vetroresina o in acciaio, consultare l'ufficio tecnico Bisazza: installation.department@bisazza.com</p>