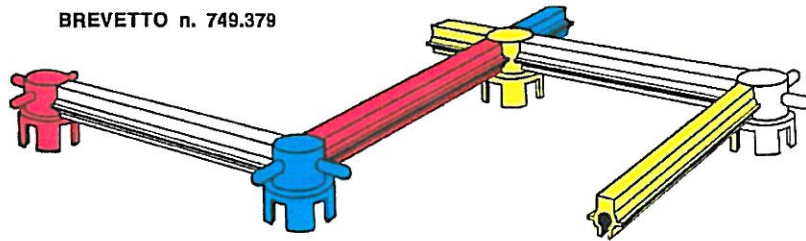


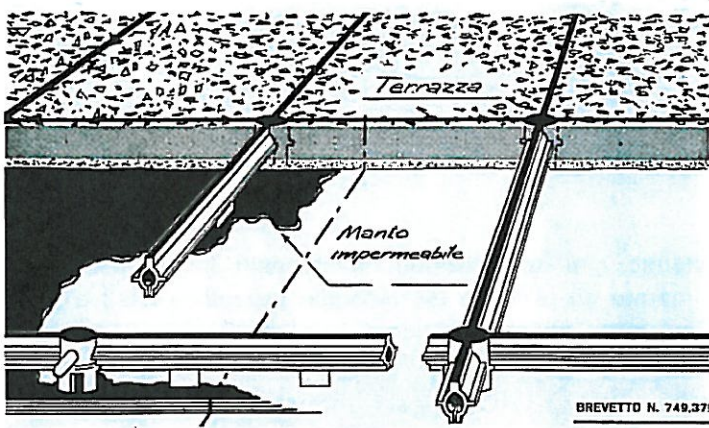
giunti elastici **ALAJMO**

in ELASTENE® COLORATO tipo N

BREVETTO n. 749.379



per PAVIMENTAZIONI IN GETTATA
di Terrazze in graniglia di marmo o in cemento, Piscine,
Stabilimenti, Magazzini, Marciapiedi, etc.



Il concetto informatore

Incorporare nelle pavimentazioni in gettata un reticolo costituito da **giunti** adeguatamente elastici e da perni che dividono la superficie in riquadri, che assorbono i movimenti di origine vibratoria o termica, che siano solidamente fissati senza pericolo di sfilarsi e che contribuiscano a migliorare l'estetica con un elegante gioco di colori.

La realizzazione

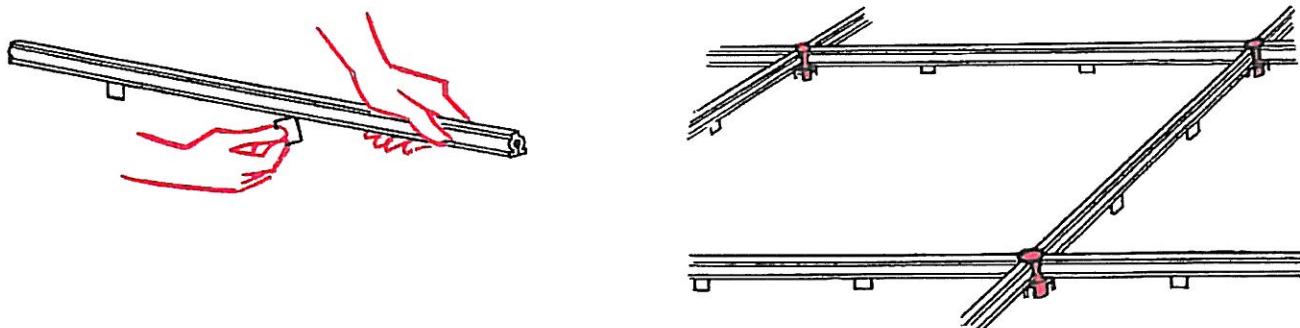
È ottenuta con l'adozione di Elastene, una speciale miscela in PVC resistente agli acidi ed all'usura, suscettibile di levigatura, con una razionale sagomatura della sezione dei giunti, che sono cavi con taglio longitudinale inferiore, e con perni di collegamento che costituiscono i piedi del reticolo.

Essendo l'altezza dei giunti circa la metà di quella dei perni, essi restano sollevati dal piano di posa ed in corrispondenza si vengono a creare delle linee di minor resistenza lungo le quali si localizzeranno eventuali fessurazioni che resteranno inoperanti e invisibili dall'esterno. Si realizza così la giusta via di mezzo tra le pavimentazioni monolitiche e quelle ad elementi, evitando i difetti ed assommando i pregi di entrambe.

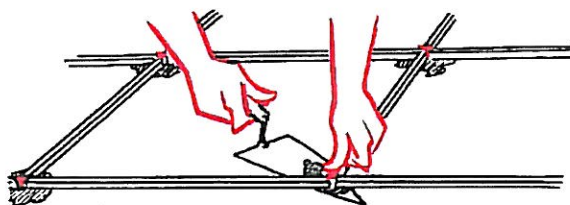
L'impiego

È estremamente semplice e intuitivo. Il lavoro procede come per tutte le gettate cementizie e lastronature con la particolarità che i giunti di dilatazione sono prefabbricati e restano annegati nella pavimentazione.

Si comincia a collegare i giunti con i perni, conficcando a fondo i piolini di questi nelle estremità dei giunti. Data la flessibilità del materiale, ogni giunto va sostenuto con appositi **sostegni** quadrati (2 per giunto) da inserire nella fenditura inferiore del giunto stesso in modo da dividere la sua lunghezza in 3 campate pressochè uguali. Si evitano così irregolarità nel livellamento.



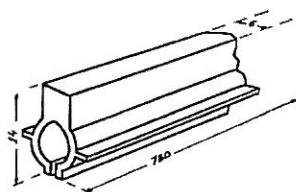
Posato il reticolo sul piano di posa, mettere con la punta della cazzuola, sollevando leggermente il perno, una manciata di malta cementizia fine e consistente entro ogni perno, così che lo riempia e sbavi abbondantemente tutt'intorno, calcando quindi il perno sul piano d'appoggio.



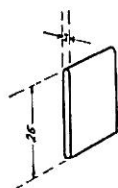
Procedere alla gettata cementizia di ogni lastrone, evitando che la pressione dell'impasto faccia spostare e curvare il giunto. Per la finitura in graniglia di marmo da levigare (si consiglia pezzatura da 3 a 5 mm.) è sempre opportuno rullare i lastroni, mentre l'impasto è ancora plastico.

ELASTENE,® nei colori: bianco, nero, giallo, verde, blu, rosso

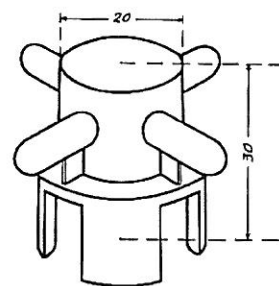
PARTICOLARI E SEZIONI



GIUNTO tipo N - lunghezza cm. 78



SOSTEGNO



PERNO - altezza cm. 3

ING. ALAJMO S.p.A.

20121 MILANO - PIAZZA DUOMO, 19 - TEL. (02) 87.43.19 - 87.12.50
MAGAZZINO: MILANO - VIA CAMPAZZINO, 74 - TELEF. (02) 849.76.88

40 ANNI AL SERVIZIO DELLE IMPERMEABILIZZAZIONI