voce di capitolato **PRODOTTO**

FASSASIL NTR PLUS

La sigillatura di giunti di movimento (non strutturali) e battiscopa dovrà essere effettuata con un sigillante siliconico a reticolazione neutra, a basso modulo elastico, esente da solventi, non corrosivo, protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe, per materiali assorbenti o inassorbenti tipo **FASSASIL NTR PLUS** classificato F-25LM e G-25LM secondo EN ISO 11600 e conforme alle norme EN 15651 (Parte 1,2,3 e 4). Particolarmente indicato per sigillature su marmi, graniti e pietre naturali

A supporto del sigillante, per il corretto dimensionamento del giunto, utilizzare il cordone in polietilene espanso a cellule chiuse tipo FASSAFOAM di Fassa Bortolo.

Il sigillante dovrà essere classificato EC1 PLUS dall'associazione tedesca GEV.

Il sigillante dovrà inoltre soddisfare le seguenti caratteristiche prestazionali:

Tempo di lavorabilità: ca. 20 minuti Velocità di reticolazione a 23° e 50 % U.R. 2 mm/ 24 h Durezza Shore A (ISO 8339) 20-30°

Modulo di allungamento elastico

al 100% (ISO8339) \geq 0,61 MPa Resistenza a trazione (ISO 8339) \geq 0,70 MPa Allungamento a rottura (ISO 8339) \geq 300%

Resistenza alla temperatura da -40°C a +150°C

Il prodotto dovrà in ogni caso essere utilizzato in conformità alla scheda tecnica aggiornata.

Consumo: ca.1 cartuccia, con un giunto di 10x10 mm ogni 3 metri lineari.



Fassa S.r.I.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV
Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509
www.fassabortolo.com
fassa@fassabortolo.com