



Scheda tecnica

PM TAC 35 adesivo da montaggio

20/10/2022

DESCRIZIONE

PM TAC 35 è uno speciale adesivo monocomponente a consistenza pastosa, privo di solventi, a base di materie prime di ottima qualità.
PM TAC 35 asciuga velocemente ed incolla permanentemente legno, metallo, calcestruzzo, intonaco, mattoni, pietra naturale e artificiale, plastiche dure, appianando eventuali dislivelli tra le superfici da incollare.

PROPRIETA'

COMPOSIZIONE	base acrilica (<i>phatalate free</i> – <i>APEO free</i>)
CONSISTENZA	pastosa
CONFEZIONI	cartucce in PE, sacchetti e fusti in diversi formati
RESISTENZA AL FREDDO DURANTE IL TRASPORTO	buona
COLORI DISPONIBILI	beige

DATI TECNICI

VOC (CE)	1,3 % - 18,85 g/l
PESO SPECIFICO (ISO 1183)	(1,45 ± 0,05) g/cm ³
TEMPO DI FORMAZIONE PELLE	Ca. 20 minuti
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	da -20 °C a + 80 °C
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da +10 °C a +40 °C

APPLICAZIONE

PREPARAZIONI DELLE SUPERFICI	Le parti del giunto devono essere pulite, prive di polvere, olio, grasso, bitume e ghiaccio.
STABILITÀ AL MAGAZZINAGGIO	fino a 12 mesi in luogo asciutto, protetto dal gelo e dal calore (temp. +10°C + 25°C)
AVVERTENZE - LIMITAZIONI	Tagliare il beccuccio in funzione del diametro del cordolo che si vuole ottenere. Estrudere con l'apposita pistola e creare nella zona di aggancio un cordolo di PM TAC 35 di larghezza desiderata. Premere leggermente affinché le estremità aderiscano correttamente. Durante la fase di asciugatura non sottoporre i giunti a movimenti o sforzi. Le caratteristiche definitive del PM TAC 35 sono raggiunte dopo la completa evaporazione dell'acqua, che dipende dalle condizioni ambientali (temperatura e umidità relativa) e dalle modalità di aggancio delle superfici. Per ottenere le performance ottimali si consiglia di mantenere a temperatura ambiente sia il PM TAC 35 che le superfici da far aderire per almeno 24 ore. Non applicare in caso la temperatura del substrato sia > 50 °C.

PM SOLUTION S.R.L.

Sede legale: Via Marche n.4

61022 Vallefoglia (PU)

Partita IVA: IT02813760416

Tel. 0721 1850447

Indirizzo e-mail: info@pmsolutionsrl.eu