

SCHEDA

SISTEMA EPOSSIDICO IN
PASTA PER INCOLLAGGI
E RICOSTRUZIONI

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

COMPOSIZIONE: resina
epossidica

FORMA FISICA: pasta densa

SOLUBILITÀ IN ACQUA:

parzialmente solubile

PUNTO DI

DECOMPOSIZIONE: >200°C

TEMPO DI INDURIMENTO (a

20-25°C): circa 3-4 ore

TEMPO DI COMPLETO

INDURIMENTO: 24 ore

RESISTENZA ALL'ACQUA:

ottima

RESISTENZA ALLA

TEMPERATURA: fino a 130 °C

POT LIFE: 30-40 min

INDICAZIONI

ISTRUZIONI PER L'USO:

mescolare in parti uguali i due componenti contenuti nella confezione. Impastare con le mani (proteggersi con guanti usa e getta in lattice o nitrile) per almeno 5 minuti fino a quando il colore non diventa perfettamente uniforme senza striature di colore diverso.

La superficie in cui verrà applicato il Milliput deve essere priva di sostanze grasse e sporco.

Le superfici lisce dovranno essere pulite con solvente, saponi o alcool per rimuovere qualsiasi traccia di grassi e sporco.

Se possibile abraderne leggermente la superficie, questo migliorerà l'ancoraggio finale.

L'indurimento avverrà in circa 3-4 ore (in funzione della temperatura) senza subire ritiri, rimanendo quindi nell'esatta posizione.

Per migliorare la manipolazione del prodotto ed evitare attaccamenti alle mani e agli attrezzi, inumidire leggermente mani e spatole con acqua e aiutarsi con un panno umido per lisciare la superficie del prodotto in fase di applicazione.

Gli attrezzi devono essere puliti mentre il prodotto è ancora fresco con uno straccio o carta imbevuti in acqua.

Il Milliput secco diventerà rimovibile solo meccanicamente.

Dopo circa 1-2 ore dalla miscelazione dei componenti il Milliput risulterà lavorabile con coltelli, bisturi, ecc.

TIPOLOGIE DISPONIBILI:

MILLIPUT STANDARD:

adatto a riparazioni standard e per pietra

MILLIPUT SUPERFINE BIANCO:

adatto per riparazioni di piastrelle, porcellana, ceramica e metalli verniciati bianchi

MILLIPUT NERO:

adatto per marmo, lavagne, ardesia, ebano, ferro, orologi, ecc.

MILLIPUT TERRACOTTA:

adatto per urne, terraglie, cotto, mattoni, tegole, vasi, statue.

MILLIPUT SILVER:

adatto per metalli, acciaio, ferro, ecc.