

Codice: 7T6047

## Microcel

cariche riempitive superleggere



Le MICROCEL sono microsfere di vetro, molto leggere, di composizione interamente minerale (vetro, boro, silicato), costituite da minuscole bolle trasparenti, perfettamente sferiche e stagne, che si presentano sotto forma di polvere impalpabile e molto scorrevole. Le MICROCEL sono principalmente utilizzate come carica leggera (il loro peso specifico è pari a gr. 100/lit.) in resine tipo poliestere ed epoxidiche per ottenere prodotti compositi economici di bassa densità. Le MICROCEL, aggiunte direttamente alla resina miscelata sino al 60-80%, in volume, abbassano notevolmente il peso specifico della miscela e risultano essere ideali per colate di riempimento.

### Caratteristiche

Stoccaggio +23°C (±2)

Illimitato

#### RESISTENZA AL FUOCO:

La composizione interamente minerale delle MICROCEL le rende totalmente incombustibili

#### RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI:

Le MICROCEL sono insensibili agli agenti atmosferici normali, resistono a tutti i solventi organici ed a tutti gli acidi comunemente utilizzati, nonché ai loro vapori, fatta eccezione per l'acido fluoridrico.

#### RESISTENZA AGLI AGENTI BIOLOGICI:

Le MICROCEL sono imputrescibili e resistenti agli insetti ed ai roditori.

#### PRECAUZIONI D'USO:

Le MICROCEL non sono tossiche; è tuttavia consigliabile evitare l'inalazione continuata ed il contatto con gli occhi. È opportuno per chi maneggia abitualmente le MICROCEL usare occhiali di protezione e maschere anti-polvere. In caso di contatto con gli occhi bagnare abbondantemente con acqua e ricorrere al medico. Dopo il contatto con la pelle è sufficiente lavare con acqua e sapone. En caso de inhalación, respire en un ambiente abierto.

### Colori

Colore: IN POLVERE

Cod. colore: 7T6047

#### PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Prima di iniziare l'applicazione dei prodotti vernicianti si osservino attentamente le simbologie di rischio e le norme di sicurezza riportate sull'etichetta di ogni barattolo e sulla Scheda di Sicurezza di ogni prodotto disponibile su richiesta. Per ulteriori informazioni non esitate a contattare il nostro Ufficio Tecnico.

#### NOTE

Le informazioni qui riportate sono fornite al meglio della nostra attuale conoscenza, tuttavia poiché le condizioni di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, tali informazioni non costituiscono alcun tipo di garanzia隐式; in tal senso la Società fornitrice declina sin da ora ogni responsabilità che può essere collegata ad un anomalo uso dei prodotti. L'ufficio Tecnico della propria sede è a disposizione per qualsiasi chiarimento connesso all'uso dei nostri prodotti. Le percentuali di diluizione ed i tempi di essiccazione sono da considerarsi solo indicativi, in relazione ad una temperatura di 20°C e sono pertanto soggetti a variazioni con il variare della temperatura, in presenza di particolari condizioni climatiche o di fattori applicativi determinanti al momento



AEMME COLORI SRL, Via Patta 12, 24020 Ranica (BG), Italy  
Tel: +39 035.513373 - Fax: +39 035.513211 - Mail: [info@aemmegolori.it](mailto:info@aemmegolori.it)



Codice: 7T6047

**Microcel**

dell'applicazione.



**AEMME COLORI SRL**, Via Patta 12, 24020 Ranica (BG), Italy  
Tel: +39 035.513373 - Fax: +39 035.513211 - Mail: [info@aemmegolori.it](mailto:info@aemmegolori.it)

