

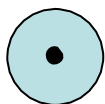
3M™ 466 LA - Trizact



Specifiche tecniche

Minerale	Carburo di silicio
Legante	Resina con additivo raffreddante
Supporto	Poliestere
Cosparsione	Trizact
Versione	Stikit
Grane micron	5 mic
Diametro	32 mm 76 mm

Formati Disponibili



Prodotti correlati



PN : 3125



PN : 3125H

Applicazioni

Consigliato per l'eliminazione di difetti di verniciatura

Raccomandazioni

3M™ 466 LA - Trizact

Caratteristiche

Supporto in poliestere

Struttura tridimensionale

Carburo di silicio

Vantaggi

Perfettamente piana e resistente allo strappo

Alto volume di materiale abrasivo, orientamento del minerale uniforme struttura flessibile

Maggiore aggressività, taglio elevato ed efficace

Benefici

Taglio e finitura uniforme, consigliato utilizzo ad umido

Ottimo taglio e ottima finitura

Pulizia veloce ed efficace

Utensili

LEVIGATRICE DENIBBER

Sicurezza



Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002 .

Utilizzo del prodotto:

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute in questo documento sono basate su prove o esperienze che 3M ritiene attendibili.

Tuttavia, molti fattori fuori dal controllo di 3M possono influenzare il suo uso e le sue performance per una particolare applicazione, comprese le condizioni alle quali il prodotto viene utilizzato e il tempo e le condizioni ambientali in cui il prodotto è sottoposto sia in fase di stoccaggio che in fase di utilizzo...



3M Italia SpA
Reperto ASD Abrasivi Industriali

Via Norberto Bobbio,21
20069 – Pioltello Milano

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 466 LA

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.