

Scheda tecnica

Disco Dyna Cross - Bianco

Codice articolo

114045 (410 - 16" mm)

114046 (430 - 17" mm)

114047 (500 - 20" mm)

Classificazione del prodotto

Dischi abrasivi



Composizione

30% Poliestere

70% Legante acrilico



Dati tecnici

	Valore	Unità
Peso	950	g/m ²
Spessore a secco	24	mm

Proprietà ed uso del prodotto

- Disco a basso livello abrasivo ad effetto lucidante
- Per una pulizia leggera e la lucidatura di pavimenti delicati
- Lunga durata
- Facile da risciacquare

Raccomandazioni di lavaggio

- Dopo l'uso, rimuovere il disco dalla macchina
- Sciacquare il disco con acqua tiepida (max. 30°C)
- Per una pulizia ottimale utilizzare la parte centrale del disco
- Per preservare la forma corretta del disco, lasciarlo asciugare completamente su una superficie piana
- In caso di lavaggio in lavatrice: programma breve, non centrifugare, temperatura max. 40°
- Non lavare con detersivi ad alta alcalinità e sbiancanti a base cloro (non usare candeggina)

Applicazioni

- Lucidatura con macchina a velocità standard (150 - 275 giri/min) o ad alta velocità (275 - 1000 giri/min)
- Precauzione: sciacquare i prodotti chimici dopo l'uso.

Trasporto e immagazzinaggio

Tenere il prodotto in luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi del sole. Il prodotto non è soggetto alle regolamentazioni ed ai rischi di trasporto per le sostanze chimiche. Possibile lo smaltimento tramite discarica o inceneritore. Si prega di rispettare le regolamentazioni locali.

Certificazione di qualità

Questo prodotto è conforme agli standard qualitativi di FHCS Quality System

Data: 07/05/2018

Tutte le informazioni contenute in questo documento sono formulate in base alle nostre specifiche e alle nostre migliori conoscenze tecnologiche senza alcuna garanzia, e possono essere modificate senza preavviso. L'idoneità dei nostri prodotti alle specifiche applicazioni e condizioni d'uso dei nostri clienti deve essere stabilita dai clienti stessi. In particolare, gli utilizzatori dei nostri prodotti non sono sollevati dal dovere di verificare, nelle loro specifiche condizioni d'uso, che i prodotti rispettino tutte le normative relative alla salvaguardia di salute, sicurezza e ambiente.