



Scheda tecnica

Data di validità: 27/08/2020 Sostituisce: 26/01/2020

Automotive Aftermarket Division

Dischi e fogli abrasivi Clean Sanding 737U 3M™ Cubitron™ II Hookit™

1) Part Nbr.

Questo prodotto è disponibile in diverse grane, da 80+ a 400+, sia per i dischi che per i fogli; i codici di prodotto sono disponibili separatamente.

2) Descrizione e uso finale

Prodotto ad alte prestazioni progettato per l'uso con levigatrici orbitali e rotorbitali, o il tampone manuale. Il prodotto si caratterizza per un taglio efficace e molto prolungato adatto per l'uso su metallo, vernice, stucco e primer.

Proprietà fisiche

Supporto: Peso "C" con supporto in velcro "brush Nylon"
Minerale: Miscela Precision Shaped Grain/Alox

Rivestimento: Rivestimento chiuso
Incollaggio: Resina
Intervallo di grane: da 80+ a 400+

3) Istruzioni per l'uso

Da utilizzare su smalti, vernici, plastica e stucchi e primer.

4) Conservazione

È consigliabile conservare tutti i prodotti abrasivi rivestiti a livelli costanti di temperatura e umidità comprese rispettivamente negli intervalli 18 - 22°C e 50% - 65% di umidità relativa. Questi prodotti devono essere tenuti lontano da pareti, finestre o pavimenti umidi (o freddi) per evitare il possibile assorbimento di umidità. È altrettanto preferibile evitare la vicinanza a fonti di calore come condotti di immissione di vapore, radiatori, condutture di aria calda, forni e così via.



Scheda tecnica

Data di validità: 27/08/2020 Sostituisce: 26/01/2020

Il prodotto va conservato in modo ottimale, nella confezione originale fino al momento dell'uso. In queste condizioni la durata del prodotto non è definita.

5) Sicurezza

Se possibile, la carteggiatura deve essere eseguita in un'area ben ventilata ed è vivamente raccomandato indossare occhiali a mascherina, una maschera antipolvere e guanti adatti.

I dischi devono essere utilizzati solo su macchine dotate di un platorello di supporto progettato allo scopo e mantenuto sempre in buone condizioni.

I dischi abrasivi devono estendersi simmetricamente per un massimo di 2 mm oltre il bordo del platorello di supporto.

Non devono essere utilizzati dischi abrasivi o platorelli di supporto danneggiati o deformati.

I dischi e platorelli non devono essere modificati in alcun modo. Devono inoltre essere utilizzati solo nella forma e nelle dimensioni originali, così come vengono forniti.

Si raccomanda di utilizzare i dischi solo su platorelli di supporto in cui sia chiaramente specificata la velocità di funzionamento massima consentita. La velocità specificata non deve essere superata.

Le macchine devono essere utilizzate in modo che il disco tenga l'angolazione minore possibile rispetto al pezzo da lavorare.

Particolare attenzione deve essere prestata per garantire che i dischi privi di foro centrale vengano montati centralmente rispetto al platorello di supporto.

Con dischi auto-adesivi, è necessario prestare particolare attenzione per impedire che le facce dell'adesivo e quelle del cuscinetto di supporto vengano contaminate da polvere o da altre sostanze estranee prima dell'installazione. Se indicata, la durata di conservazione specificata dal produttore non deve mai essere superata.

Se utilizzate insieme a dischi auto-adesivi, le macchine pneumatiche devono essere avviate e maneggiate saldamente e il disco deve essere tenuto a contatto leggero con l'area di lavoro.

Se inutilizzate, le levigatrici a disco devono essere collocate su un supporto progettato allo scopo o, in alternativa, appoggiate sulla parte posteriore. Il disco o il platorello non deve essere mai a contatto con il pavimento o il banco da lavoro.

I dischi e fogli abrasivi Clean Sanding 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 737U sono progettati ESCLUSIVAMENTE PER USO INDUSTRIALE PROFESSIONALE.

6) Dichiarazione di non responsabilità

Tutte le informazioni tecniche, le indicazioni e le raccomandazioni sono basate su test ritenuti affidabili da 3M alla data odierna, ma l'accuratezza o la completezza di tali informazioni non può essere garantita. Prima di utilizzare il prodotto, assicurarsi che sia idoneo per l'applicazione prevista. Poiché le condizioni e i metodi di utilizzo del prodotto e delle informazioni qui menzionate sono al di fuori del nostro controllo, oltre che per dichiarazioni fraudolente, 3M declina espressamente ogni responsabilità in merito a qualsiasi risultato ottenuto o derivante da qualsiasi utilizzo del prodotto o affidamento su tali informazioni



Scheda tecnica

Data di validità: 27/08/2020 Sostituisce: 26/01/2020

Per ulteriori informazioni su salute e sicurezza

3M Italia srl
Divisione Prodotti Autocarrozzeria
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI
Tel. 02 7035.1
innovation.it@mmm.com
3mautocarrozzeria.it

© 3M 2020. 3M, Cubitron II e Hookit sono marchi commerciali dell'azienda 3M. Tutti i diritti riservati