



Divisione Automotive Aftermarket

3M 245 Plain/Stikit™/Hookit™ Carta legata con resina Production

1) Part Number

01649, 01648, 01647, 80350, 80351, 80352, 80354, 00317, 00315, 00313

2) Descrizione e usi finali

Prodotto ad alte prestazioni per l'asportazione di legno, vernice e stucchi e per sfumatura e finitura durante la lavorazione dei metalli.

3) Proprietà fisiche

Supporto: Stikit™ - Peso "E"
Hookit™: Peso "D"
Minerale: Ossido di alluminio
Rivestimento: Rivestimento aperto
Legante: Resina
Intervallo di grane: P40-P120

4) Istruzioni per l'uso

Da utilizzare su legno duro o morbido, materie plastiche, metalli, vernici e stucchi.

5) Conservazione

È consigliabile conservare tutti i prodotti abrasivi rivestiti a livelli costanti di temperatura e umidità comprese negli intervalli 18 °C-22 °C e 50%-65% di umidità relativa. Questi prodotti devono essere tenuti lontani da muri umidi (o freddi), finestre o pavimenti 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.

Il prodotto si conserva in modo ottimale nella confezione originale fino al momento dell'uso. Durata di conservazione indefinita in queste condizioni.

6) Sicurezza

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

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

I dischi abrasivi devono essere estesi simmetricamente a non più di 2 mm oltre la ghiera esterna del cuscinetto di supporto.

Dischi abrasivi o cuscinetti di supporto danneggiati o deformi non devono essere utilizzati.

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

È consigliabile utilizzare i dischi solo su cuscinetti 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 cuscinetto 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 carteggiatrici a disco devono essere collocate su un supporto progettato allo scopo o, in alternativa, appoggiate sulla parte posteriore. Il disco o il cuscinetto non deve essere mai a contatto con il pavimento o il banco da lavoro.



3M 245 Plain/Stikit™/Hookit™ Carta legata con resina Production è progettata ESCLUSIVAMENTE PER USO INDUSTRIALE PROFESSIONALE.

7) **Avviso importante**

L'utilizzo del prodotto 3M descritto in questo documento presuppone che l'utilizzatore abbia una precedente esperienza sull'uso di questo tipo di prodotti e che sarà utilizzato da un professionista competente. Tutte le informazioni e le caratteristiche tecniche riportate in questo documento si riferiscono a questo specifico prodotto 3M e non possono essere applicate ad altri prodotti o situazioni. Ogni azione o utilizzo di questo prodotto fatte in violazione a questo documento sono a rischio e pericolo dell'utilizzatore. Il rispetto delle informazioni e delle specifiche relative al prodotto 3M contenute nel presente documento, non esonera l'utilizzatore dal rispetto delle linee guida supplementari (norme di sicurezza, procedure). È necessario rispettare la conformità alle esigenze operative, soprattutto in rispetto all'ambiente e all'uso di strumenti con questo prodotto. 3M (che non è in grado di verificare o controllare questi elementi) non sarà ritenuta responsabile per le conseguenze dovute a qualunque tipo di violazione di queste regole che rimangono esterne al proprio controllo.

Per ulteriori informazioni su salute e sicurezza

3M Italia S.r.l.
Via Norberto Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)

3mautocarrozzeria@mmm.com
www.3mautocarrozzeria.it