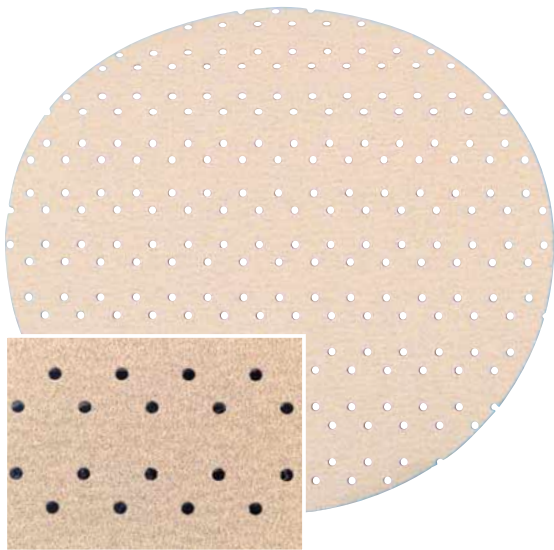


USEIT® SUPERPAD KFZ



Trägermaterial:	E-Papier (Körnung P40 und P60) *
Farbe:	rot/braun
Korn:	Aluminiumoxid
Bindung:	Kunstharzbindung
Trägermaterial:	C-Papier, extra stark (Körnung P80-P600)
Farbe:	Gold
Korn:	Spezialgehärteter Korund (Aluminiumoxid)
Bindung:	Kunstharzbindung (Stearat-beschichtet)
Haftsystem:	Klett

Die perforierte Schleifscheibe für Füller- und Spachtelmassen, HS Decklacke und Wasserbasislacke sowie Kunststoffe und Faserverbundstoffe (z.B. GFK).

Schleifscheibe ganzflächig perforiert

- Der Schleifstaub wird gründlich und ganzflächig abgesaugt.
- Kein Zusetzen, hohe Schleifleistung, hohe Standzeit, gleichmäßiges Schliffbild, hohe Abtragsleistung

Staub- und schattenfreies Arbeiten

- Kürzere Schleifzeit und effektives Arbeiten bei einer bis zu vierfach höheren Schleifleistung gegenüber herkömmlich gelochten Schleifmitteln

Zeit- und Kostenersparnis

- Das Lochbild des Useit® Superpad P KFZ wurde im Gegensatz zu herkömmlich gelochten Schleifmitteln auf das Material und den Staubanfall hin optimiert

Kein Zusetzen der Schleifscheibe

- Das Useit® Superpad P KFZ ist universell für jeden Schleifteller (lochunabhängig), ob mit oder ohne Staubabsaugung, einsetzbar



Schaumstoffdämmung

- Druckausgleichend

Der punktuelle Druck auf die Oberfläche wird durch die Schaumstoffdämmung verringert

Die Gefahr von Durchschliffen auf Kanten, Sicken und Rundungen wird auf ein Minimum reduziert

Dimension/Ausführung	Art.-Nr.	Körnungen													VE/St.			
		40*	60*	80	100	120	150	180	220	240	320	400	500	600				
	Ø 50	0581 300									+	+	+	+	+	+	+	25
	Ø 75	0581 301									+	+	+	+	+	+	+	25
	Ø 125	0581 302	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	Ø 150	0581 303	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	Ø 200	0581 304	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	70 x 120	0581 310	+	+	+	+	+	+	+	+	+							25
	70 x 420	0581 311	+	+	+	+	+	+	+	+	+							25
	81 x 133	0581 312	+	+	+	+	+	+	+	+	+							25
	93 x 178	0581 313	+	+	+	+	+	+	+	+	+							25
	115 x 228	0581 315	+	+	+	+	+	+	+	+	+							25
	70 x 198	0581 317	+	+	+	+	+	+	+	+	+						25	
	115 x 18 m	0581 330	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1

Permanente Staubabsaugung über die gesamte Schleiffläche

- Ganzflächige Absaugung
- Kühlerer Schliff
- Kein Zusetzen
- Höhere Flächenschleifleistung

Schleifstaubabsaugung über die gesamte Schleiffläche

Herkömmliches Schleifsystem

Nur punktuelle Staubabsaugung

Sehr hoher Staubfluss durch die permanente Staubabsaugung!

Anwendungsbeispiel



Schleifen von Spachtel mit Useit® Superpad P Kfz, Korn 100

Schleifen von Füller mit Useit® Superpad P Kfz, Korn 100

Kein Zusetzen der Scheibe

Wichtige Hinweise

Folgende Faktoren können das Schleifergebnis beeinflussen:

1. Die Beschaffenheit des Untergrundes (Art des Füllers, Spritzbild, Grad der Durchtrocknung)

2. Der Verarbeiter (Schleifdruck, Vorschub, Schleiftechnik)
3. Der Schleifteller (Konstruktion z.B. Form und Härte)
4. Die Verarbeitungsmaschine (Umdrehung, Antrieb, Hub, Absaugung usw)