



VIRTUS MICROFIBER PADS



FINISHING SYSTEM



PRODOTTI CHIMICI PER LA CARROZZERIA, L'INDUSTRIA E LA NAUTICA

©2014 by Allchem Srl Via Azzano, 32/C 24050 GRASSOBBIO BG ITALY

Tel. +39-035-525616 • Fax +39-035-526199 • www.allchem.it • info@allchem.it



New Easy to Use System:

- Cutting Pad = White microfiber with blue foam
- Polishing Pad = Black microfiber with black foam

CUTTING PAD

- The NEW microfiber cutting pad uses a unique material to provide industry leading cutting capabilities, while also finishing at the same time.
- Microfiber fibers mat down less quickly which results in reduced pad temperatures.
- Foam interface design offers superior durability and performance on dual action orbital polishers.
- Foam interface offers a perfect thickness for balanced and smooth operation. Consistent results in high temperature environments as well.

POLISHING PAD

- The NEW microfiber polishing pad revolutionizes the microfiber pad world due to its amazing finishing ability. This pad provides a micromar or haze free finish on all dark colors including black, an industry first.
- Special blend of soft material to provide enough cutting power, but flawless finish.
- Soft black foam interface offers a durable yet smooth user experience for the operator and perfect rotation on contoured panels.

Specifications

- Diameter was designed to have minimal overhang for precision polishing and even pressure, while providing a “buffer” or cushion to protect the backing plate from contacting the vehicle.
- 11mm thickness offers a thin profile, providing increased durability and perfect rotation on contoured surfaces.

Suggested Usages

2 Steps System

1. Cutting white microfiber pad with compound 487UHD EXTREME
2. Polishing black microfiber pad with compound 487UHD EXTREME

1 Step Polish on Hard Paints

Cutting white microfiber pad combined with 487UHD EXTREME

1 Step Polish on Average and Softer Paints

Polishing black microfiber pad with 487UHD EXTREME.

Is possible to use Polishing black microfiber pad to remove residue of 1st step compound by dual action orbital polisher.

Code	Size Ø	Type	Description	Colour	Pieces	Euro Each
359.0125.01	38,10mm	Cutting	Microfiber pad Ø 1-1/4"	White/Blue	24	
359.0225.01	57,15mm	Cutting	Microfiber pad Ø 2-1/4"	White/Blue	24	
359.0325.01	82,55mm	Cutting	Microfiber pad Ø 3-1/4"	White/Blue	24	
359.0325.02	82,55mm	Polishing	Microfiber pad Ø 3-1/4"	Black/Black	24	
359.0525.01	133,35mm	Cutting	Microfiber pad Ø 5-1/4"	White/Blue	24	
359.0525.02	133,35mm	Polishing	Microfiber pad Ø 5-1/4"	Black/Black	24	
359.0625.01	158,75mm	Cutting	Microfiber pad Ø 6-1/4"	White/Blue	24	
359.0625.02	158,75mm	Polishing	Microfiber pad Ø 6-1/4"	Black/Black	24	



Nuovo sistema facile da usare:

- Azione abrasiva = microfibra bianca con spugna blu
- Azione lucidante = microfibra nera con spugna nera

TAMPONE ABRASIVO IN MICROFIBRA

- Il nuovo tampone abrasivo in microfibra utilizza un materiale unico per offrire capacità di taglio leader del settore e allo stesso tempo di finitura.
- Le fibre in microfibra si intasano meno rapidamente e ciò si traduce in una riduzione delle temperature del tampone.
- Il design dell'interfaccia in spugna offre una durata e prestazioni superiori su lucidatrici orbitali a doppia azione.
- L'interfaccia in spugna offre uno spessore perfetto per un funzionamento equilibrato e regolare. Risultati coerenti anche in ambienti ad alta temperatura.

TAMPONE LUCIDANTE IN MICROFIBRA

- Il nuovo tampone lucidante in microfibra rivoluziona il mondo dei tamponi in microfibra grazie alla sua incredibile capacità di finitura. Questo pad offre una finitura senza aloni ed ologrammi su tutti i colori scuri incluso il nero, una novità assoluta del settore.
- Miscela speciale di fibre morbide per fornire una potenza di taglio sufficiente, ma una finitura impeccabile.
- L'interfaccia morbida in spugna nera offre un'esperienza utente duratura e liscia per l'operatore e una rotazione perfetta su pannelli sagomati.

Dati Tecnici

- Il diametro è stato progettato per avere uno sbalzo minimo per la lucidatura di precisione e la pressione uniforme, mentre fornisce un "tampone" o cuscino per proteggere il platorello dal contatto con il veicolo.
- Lo spessore di 11 mm offre un profilo sottile, offrendo una maggiore durata e una perfetta rotazione su superfici sagomate riducendo le vibrazioni con lucidatrici orbitali.

Usi suggeriti

Sistema a 2 Steps

1. Azione abrasiva con microfibra bianca e 487UHD EXTREME
2. Azione lucidante con microfibra nera e 487UHD EXTREME

1 Step di lucidatura su vernici dure

Taglio del pad in microfibra bianco combinato con 487UHD EXTREME

1 Step di lucidatura su trasparenti morbidi

Tampone in microfibra lucidante nera con 487UHD EXTREME.

È possibile utilizzare il tampone lucidante in microfibra nera per rimuovere i residui del primo Step con la lucidatrice orbitale a doppia azione.

Codice	Misura Ø	Tipo	Descrizione	Colore	Pezzi Box	Euro Cad.
359.0125.01	38,10mm	Abrasivo	Tampone in microfibra Ø 1-1/4"	Bianco/Blue	24	
359.0225.01	57,15mm	Abrasivo	Tampone in microfibra Ø 2-1/4"	Bianco/Blue	24	
359.0325.01	82,55mm	Abrasivo	Tampone in microfibra Ø 3-1/4"	Bianco/Blue	24	
359.0325.02	82,55mm	Lucidante	Tampone in microfibra Ø 3-1/4"	Nero/Nero	24	
359.0525.01	133,35mm	Abrasivo	Tampone in microfibra Ø 5-1/4"	Bianco/Blue	24	
359.0525.02	133,35mm	Lucidante	Tampone in microfibra Ø 5-1/4"	Nero/Nero	24	
359.0625.01	158,75mm	Abrasivo	Tampone in microfibra Ø 6-1/4"	Bianco/Blue	24	
359.0625.02	158,75mm	Lucidante	Tampone in microfibra Ø 6-1/4"	Nero/Nero	24	



ALLCHEM®

Automotive products
Advanced Chemical technology
for car care & car refinsh



ALLCHEM SRL ONLINE



ALLCHEM S.R.L.

Via Azzano S.Paolo, 32/C - 24050 Grassobbio (BG) ITALY

T +39-035 525616 - F +39-035 526199

info@allchem.it - www.allchem.it

research, development and made in italy