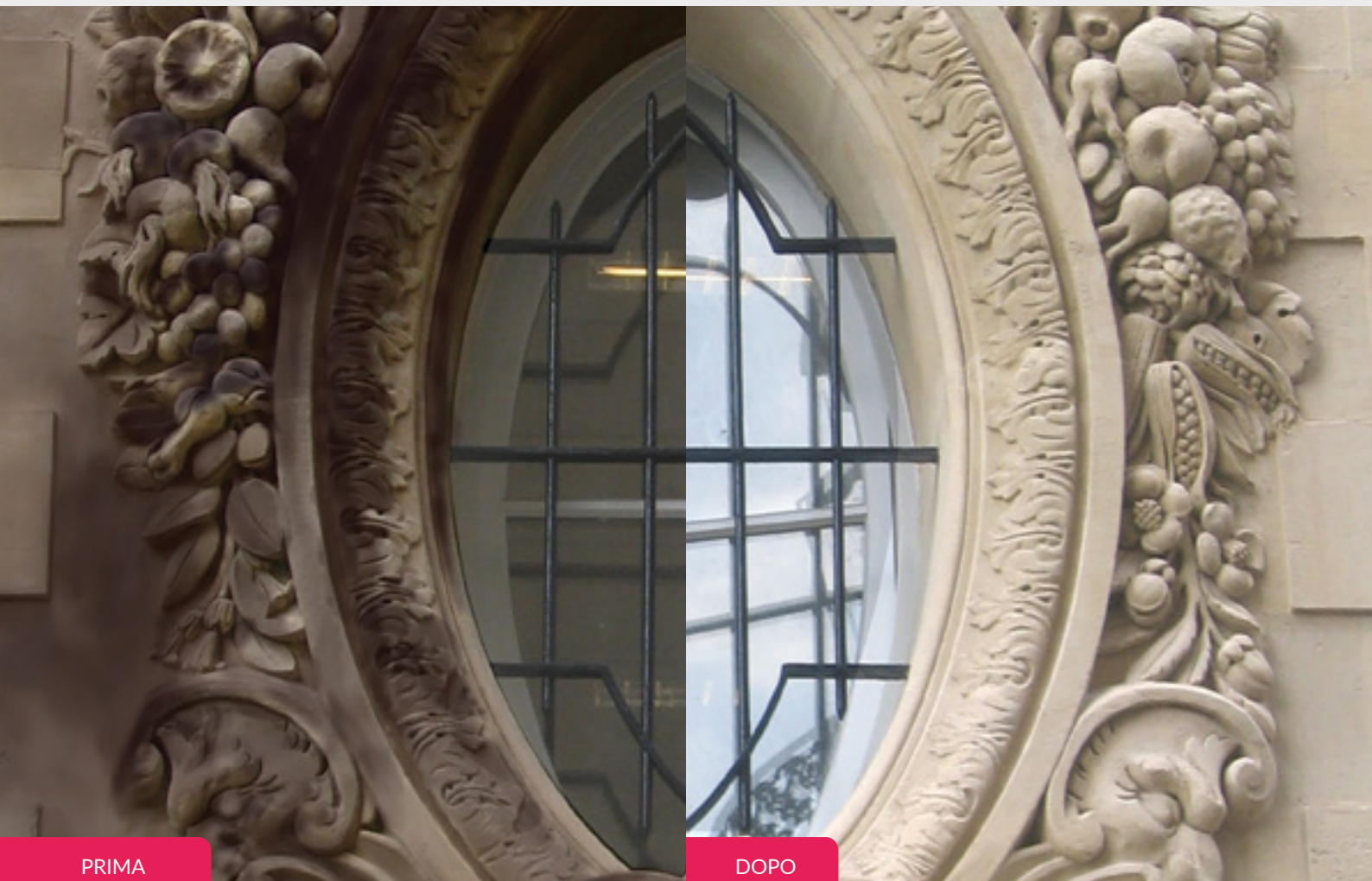




GMA Fine and GMA Superfine

ELEVATA PRODUTTIVITÀ | CONVENIENZA | OTTIMA FINITURA SUPERFICIALE | SICUREZZA



Abrasivi GMA Garnet per superfici vulnerabili e applicazioni di precisione

Gli abrasivi GMA Fine e Superfine sono prodotti con le più avanzate tecnologie e garantiscono qualità elevata costante.

GMA ti affianca per ottenere le migliori rese nei lavori di sabbiatura, ridurre i tempi ed i costi di lavorazione ed ottenere i migliori risultati possibili.





Maggiore produttività

Pulitura più veloce e qualitativamente superiore rispetto agli altri abrasivi



Ottima finitura superficiale

Eccellente pulitura di superficie e uniformità di profilo



Convenienza

Ridotto consumo di Garnet, minori costi di manodopera, pulizia e smaltimento



Sicurezza

Rispetto delle norme industriali di sicurezza e degli standard ambientali



Fine	Applicazioni
<p>Ideale per una pulitura rapida e delicata su impianti di precisione e superfici vulnerabili.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rimozione delle scaglie di laminazione (profilo inferiore a 10 micron), preparazione di metalli ferrosi e non ferrosi e substrati facilmente danneggiabili o deformabili. • Sabbiatura di rivestimenti zincati, acciaio inox, alluminio e leghe. Sabbiatura per satinare il vetro. • Valida alternativa agli strumenti a mano per la pulizia di attrezzature e componenti di precisione come calibri, turbine, giranti, corpi valvola, filettature e bulloni. Preparazione per le ispezioni di saldature. • Pulitura delicata su superfici come vetro, fibra di vetro, plastica, metalli morbidi, automobili, restauro di pietra/mattone/legno e rimozione di graffi. • Manutenzione e preparazione di superfici in calcestruzzo. • Disponibile nella granulometria 200 mesh.

Superfine	Applicazioni
<p>Ideale per la sabbiatura pulitura e lucidatura estremamente fine delle superfici più delicate e sensibili.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rimozione delle scaglie di laminazione (profilo inferiore a 5 micron), rimozione di graffi, preparazione, lucidatura e lapidellatura di metalli morbidi. • Pulitura accurata così come interventi estremi di coesione e di corrosione elevata. • Preparazione e lucidatura di metalli più morbidi, vetro e plastica. • Rimozione vernici senza effetti termici sulla superficie. • Sabbiatura di valvole e manometri in raffinerie e impianti di produzione. • Satinatura vetro, alluminio, materie plastiche e compositi. • Pulitura di monumenti e superfici in pietra sensibili nonché rimozione di graffi. Restauro di auto e oggetti antichi. • Eliminazione di sbavature e pulitura su componenti di muratura e vetro ottico. • Disponibile nelle granulometrie 350 mesh.



Contattaci per maggiori informazioni:
info.eu@gmagarnet.de oppure visita il nostro sito gmagarnet.com

