

3M™ 262L Fogli e Rotoli ILF

(1/2)



Specifiche Tecniche

Minerale: Ossido di alluminio Premium

Grane: 9micron, 15micron, 20micron,
30micron, 40micron, 60micron

Formati: Rotoli 100mm x 50mt,
200mm x 50mt
Fogli 230mm x 280mm

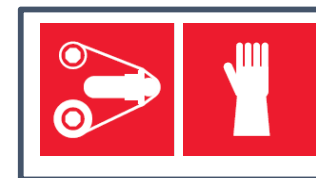
Applicazioni

Lucidatura e finitura di rulli per calandratura o per laminazione: in cromo, rame, acciaio, alluminio e gomma.

Sicurezza



Utilizzo



3M™ 262L Fogli e Rotoli ILF

(1/2)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Film di poliestere	<ul style="list-style-type: none">• Ottimo supporto al minerale• Aumento del potere di taglio• Possibilità di lavorazioni ad umido	<ul style="list-style-type: none">• Produttività• Elevata resistenza sui bordi• Assenza di intasamento
Cosparsione elettrostatica del minerale	<ul style="list-style-type: none">• Miglior ancoraggio del minerale• Migliore capacità di taglio	<ul style="list-style-type: none">• Produttività• Durata prolungata

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute in questo documento sono basate su prove o esperienze che 3M ritiene attendibili. Tuttavia, molti fattori fuori dal controllo di 3M possono influenzare il suo uso e le sue performance per una particolare applicazione, comprese le condizioni alle quali il prodotto viene utilizzato e il tempo e le condizioni ambientali in cui il prodotto è sottoposto sia in fase di stoccaggio che in fase di utilizzo.

3M Science.
Applied to Life.™

Divisione Prodotti e Sistemi Abrasivi
Via N.Bobbio 21
20096 Pioltello (MI)

Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002

Scheda Prodotto: 262L
Dicembre 2016
3M™ Tutti i diritti riservati