

Giugno / Luglio 2026 - June / July 2026



SALT LAKE-016

Natura Chimica: Poliuretano Modificato.
Aspetto: Raggrinzato Effetto "Craklè"
Ciclo di polimerizzazione: 20'@ 200°C (sul pezzo).

Powder type: Polyurethane Modified.
Appearance: Textured with "Craklè" Effect.
Curing cycle: 20'@200°C (metal temperature).

WALLSKY-030

Natura Chimica: Poliestere.
Aspetto: Metallizzato Raggrinzato (Antiscivolo)
Ciclo di polimerizzazione: 20'@ 180°C (sul pezzo).

Powder type: Polyester.
Appearance: Metallized Textured (Antiskid)
Curing cycle: 20'@ 180°C (metal temperature)



RIVER-052

Natura Chimica: Poliestere
Aspetto: Metallizzato Raggrinzato.
Ciclo di polimerizzazione: 20'@180°C (sul pezzo).

Powder type: Polyester.
Appearance: Metallized Textured.
Curing cycle: 20'@180°C (metal temperature).



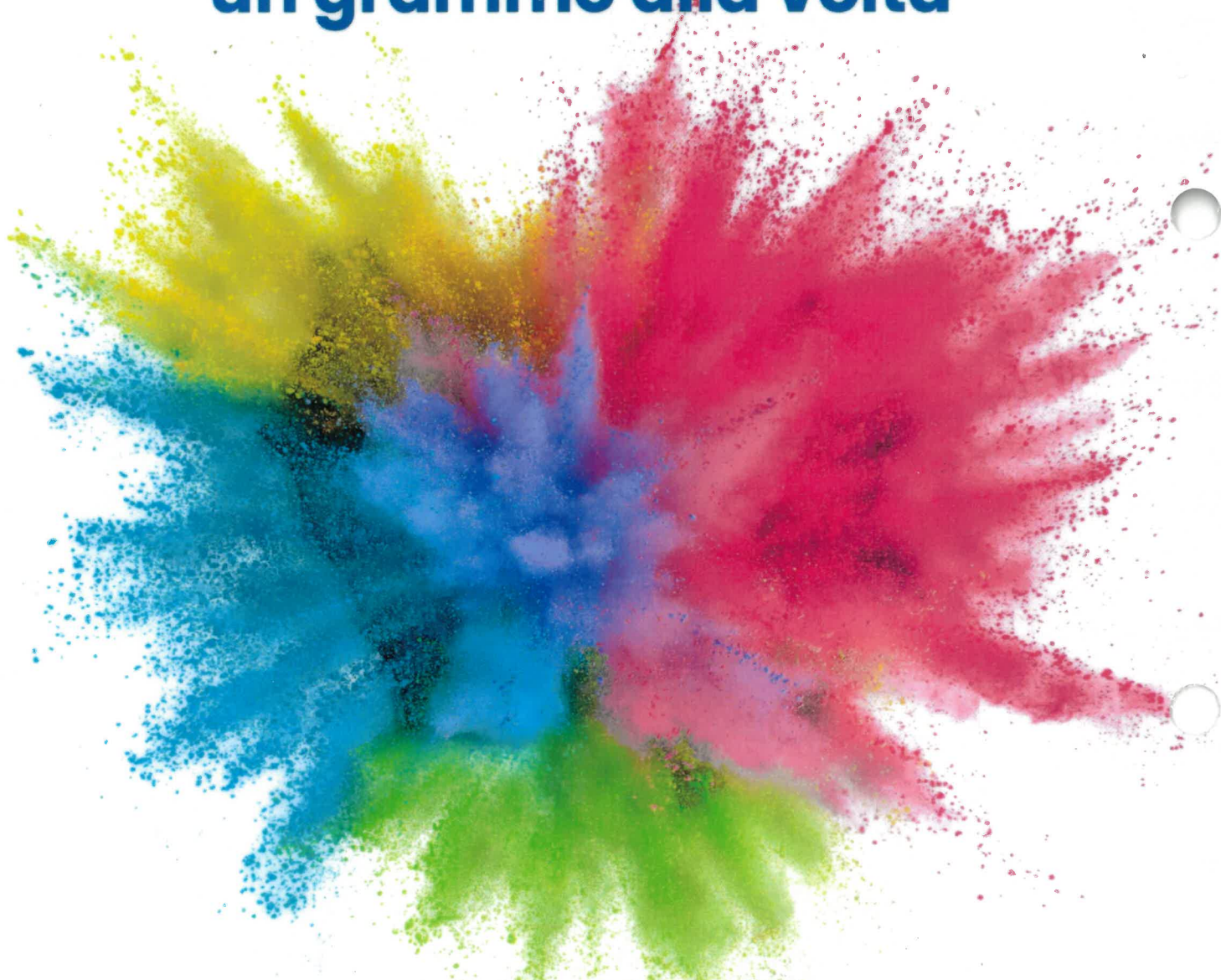
ARTICO-03

Natura Chimica: Poliestere Bonderizzato.
Aspetto: Metallizzato Liscio Lucido.
Ciclo di polimerizzazione: 20'@ 180°C (sul pezzo).

Powder type: Polyester Bonded.
Appearance: Metallized Smoot Glossy.
Curing cycle: 20'@ 180°C (metal temperature)



**Rivesti le tue idee,
un grammo alla volta**



**Ordini minimi
di Polveri per verniciatura
a partire da solo 1 kg**