

HOT
TOPIC

[PLA](#) [Amazon](#) [Wittmann Battenfeld](#) [PHA](#) [Belco](#) [Biorepack](#) [riciclo chimico](#) [Mech-I-Tronic](#) [Coves](#)

[Schede azienda](#) [cerca area riservata](#)

[HOME](#) [FINANZA](#) [TECNOLOGIE](#) [MATERIE](#) [AMBIENTE](#) [RICERCA E](#) [APPUNTAMENTI](#) [VIDEO](#) [BLOG](#)
[E](#) [PRIME](#) [FORMAZIONE](#)
[MERCATI](#)

In questa sezione: [Poliolefine](#) • [PVC](#) • [PS ABS SAN](#) • [EPS](#) • [PET](#) • [Poliammidi](#) • [Tecnopolimeri](#) • [G](#)
• [Bioplastiche](#) • [Altre specialità](#) • [Prezzi](#)

CONTENUTO

SPONSORIZZATO

Con
Dallol i
colori
caldi
dell'Africa

La nuova collezione di masterbatches colore di Ampacet Æ stata formulata per conferire una vivacità dinamica e moderna agli articoli stampati ad iniezione.

1 aprile 2021 06:02

Ampacet ha presentato la nuova collezione di masterbatches colore Dallol, ideati e formulati per conferire una vivacità dinamica e

moderna agli articoli stampati ad iniezione con poliolefine, offrendo ai proprietari dei brand la possibilità di accrescere l'appeal da scaffale dei prodotti di consumo.

I colori Dallol prendono il nome da un vulcano dell'Etiopia, noto per le sue striature multicolori. La collezione include il calore ardente di Hot Springs, la tonalità ruggine-rossiccia di Lapilli, il fresco blu schiumato trovato in Gwisho, i valori della terra di Tefra nonché gli accenni di grafite in Scoria, la sorpresa verde di Olivina e il colore cinereo di Dacite. Tutte le tonalità possono essere personalizzate per integrarsi con la messaggistica del brand.

“La collezione riflette i colori provenienti dall’Africa, offrendo escursioni visive negli ardenti abissi dei vulcani che producono i colori unici, indigeni di Dallol, il luogo più caldo della terra abitato dagli esseri umani - spiega Philippe Hugel, Strategic Business Manager Rigid Packaging di Ampacet -. A prima vista, queste formazioni appaiono come una massa di roccia offensiva, dormiente nelle valli lussureggianti. Nei misteriosi laghi acidi, è possibile ravvisare uno spettro di colori che passa dal blu glaciale al verde smeraldo, dal rosso fangoso ai neri misteriosi, ciascuno dei quali ci ricorda l’instabilità dell’umore del vulcano. Le fini particelle di cenere, disperse ed incorporate nei colori indigeni, vengono catturate in questa collezione”.

Con il contributo di:

Ampacet Distribution Italy

Via dell’Industria, 195 - 20020 Busto Garolfo (MI)



[Ampacet](#)
[masterbatches](#)
[stampaggio](#)
[ad iniezione](#)

Condi
questo
articolo
SU

LEGGI ANCHE

[Giorni digitali alla Engel](#)

[L'asse austro-ungarico dello stampaggio](#)

[Nuova sede per Wittmann in India](#)

[Competence Days verdi e digitali](#)

[Cambio al timone di PlastiVation](#)

[Sukano con Dolder-Bigler nei Balcani e in Europa dell'Est](#)

BLOG



[Ma è vero che l'Italia non ha bisogno di un DRS in quanto "eccellenza del riciclo"?](#)

di: [silvia ricci](#)



[Lego abbandona
l'PET? Meglio
così...](#)

di: Carlo Latorre



[Plast 2023: fu vera
gloria?](#)

di: Carlo Latorre



[Ebbene sì...
Quest'anno sono 20](#)

di: Carlo Latorre

[Finanza e
mercati](#)
[- Economia -](#)
[Uomini e
Aziende - Leggi
e norme -](#)
[Lavoro](#)
[Tecnologie](#)
[- Industria 4.0 -](#)
[Stampaggio -](#)
[Estrusione -](#)
[Soffiaggio -](#)
[Termoformatura](#)
[- Stampi e
filieri - Stampa
3D - Altre
tecnologie -](#)
[Trasporti](#)
[Logistica](#)
[Materie prime](#)
[- Poliolefine -](#)
[PVC - PS ABS](#)
[SAN - EPS -](#)
[PET -](#)
[Poliammidi -](#)
[Tecnopolimeri -](#)
[Gomme -](#)
[Compositi -](#)
[Bioplastiche -](#)
[Altre specialità](#)
[- Prezzi](#)
[Ambiente](#)
[- Riciclo -](#)
[Bioplastiche -](#)
[Legislazione](#)

Ricerca e
formazione
- Ricerca e
formazione
Appuntamenti
- Appuntamenti
VIDEO
- Interviste

Polimerica -
Attualità e
notizie dal
mondo della
plastica

Testata giornalistica
registrata al Tribunale di
Milano n.710 del
11/10/2004

Direttore responsabile:
Carlo Latorre - ISSN
1824-8241 - P.Iva
03143330961

Redazione:
redazione@polimerica.it
- Editore: [Cronoart Srl](#)

Â© 2024 Cronoart Srl |

E' vietata la
riproduzione di articoli,
notizie e immagini
pubblicati su Polimerica
senza espressa
autorizzazione scritta
dell'editore.

L'Editore non si assume
alcuna responsabilit 
per eventuali errori
contenuti negli articoli
n  per i commenti
inviati dai lettori. Per la
privacy [leggi qui](#)

WebDesigned and
Powered by [JoyADV](#)
[snc](#)