

Acril coat duo

TRASPARENTE ACRILICO
BICOMPONENTE

→ Dual Use: finitura trasparente
o base colorabile



1960 Acril-coat duo lucido



TRASPARENTE ACRILICO LUCIDO BICOMPONENTE



Trasparente acrilico bicomponente che, combinato con isocianati alifatici, produce un film non ingiallente, di ottima resistenza chimica ed ottima resistenza all'abrasione. Ideato per uso su complementi di arredo ed oggettistica, metalli, leghe leggere e sulle più comuni plastiche (PVC, ABS, PLEXIGLASS) destinati ad uso interno ed esterno. Se usato per manufatti all'esterno, aggiungere il 2% di 1869 ADDITIVO ANTI UV prima dell'applicazione. Può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT.

Caratteristiche tecniche

Brillantezza:	> 90 gloss (Gardner 60°)
Pot life:	90 minuti a 20°C
Spessori consigliati:	40-50 µm secchi, con due mani incrociate
Fuori polvere:	25 min
Secco al tatto:	3-5 h
Secco in profondità:	24 h
Massima resistenza chimica:	dopo 7 giorni
Resa pratica indicativa:	6-7 m ² /kg con 2 strati
Diluizione:	5 - 15% in peso con 1653 Diluente per acrilici

Rapporto di catalisi in peso

PRODOTTO	USO TRASPARENTE	USO CONVERTER
1960 ACRIL-COAT DUO LUCIDO	100	100
4300 INDURITORE STANDARD HS / 4100 INDURITORE SLOW HS	25	30



1961 Acril-coat duo opaco



TRASPARENTE ACRILICO OPACO BICOMPONENTE



Trasparente acrilico bicomponente che, combinato con isocianati alifatici, produce un film non ingiallente, di ottima resistenza chimica ed ottima resistenza all'abrasione. Ideato per uso su complementi di arredo ed oggettistica, metalli, leghe leggere e sulle più comuni plastiche (PVC, ABS, PLEXIGLASS) destinati ad uso interno ed esterno. Se usato per manufatti all'esterno, aggiungere il 2% di 1869 ADDITIVO ANTI UV prima dell'applicazione. Può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT.

Caratteristiche tecniche

Brillantezza:	5-15 gloss (Gardner 60°)
Pot life:	90 minuti a 20°C
Spessori consigliati:	30-40 µm secchi, con due mani incrociate
Fuori polvere:	30 min
Secco al tatto:	3-6 h
Secco in profondità:	24 h
Massima resistenza chimica:	dopo 7 giorni
Resa pratica indicativa:	6-7 m ² /kg con 2 strati
Diluizione:	10 -20% in peso con 1653 Diluente per acrilici

Rapporto di catalisi in peso

PRODOTTO	USO TRASPARENTE	USO CONVERTER
1961 ACRIL-COAT DUO OPACO	100	100
4300 INDURITORE STANDARD HS / 4100 INDURITORE SLOW HS	25	25

Opacità intermedie

Per ottenere opacità intermedie si può tagliare il prodotto 1960 con il prodotto 1961 secondo la seguente tabella:

1960 ACRIL-COAT DUO LUCIDO	1961 ACRIL-COAT DUO OPACO	4300 INDURITORE STANDARD HS	GLOSS
50 g	50 g	25 g	~ 50 GU
25 g	75 g	25 g	~ 20 GU

Fondata nel 1962 a San Pietro di Feletto (Treviso), nel cuore del Nord Est, IMPA è oggi una delle più importanti realtà italiane nel mercato dei prodotti vernicianti. Un'azienda moderna che da 60 anni si distingue per la professionalità, la creatività e l'impegno con i quali sviluppa servizi e prodotti di eccellenza per i settori dell'edilizia, dell'industria e della carrozzeria.

SETTORI



EDILIZIA

Abbracciamo il mondo dell'edilizia mettendo a disposizione degli operatori del settore prodotti per ogni ambito costruttivo. Soddisfiamo esigenze legate alla performance del fabbricato come alla salute degli occupanti.

PROTEZIONE DAL FUOCO

Il laboratorio di ricerca e sviluppo lavora costantemente per raccogliere e anticipare le esigenze normative nel campo della sicurezza delle persone. Questa spinta innovativa ha portato alla realizzazione della gamma Barrier, una linea di prodotti dedicata alla protezione dal fuoco.

LEGNO

Il restauro del legno secondo IMPA. Linea di prodotti professionali per ogni esigenza di applicazione.

MARMI E PIETRE

Linea di mastici bicomponenti per la riparazione e ricostruzione di manufatti in marmo, pietra, granito e gres porcellanato.



CARROZZERIA

Supportiamo il mondo automotive studiando prodotti che soddisfino le esigenze dei grandi gruppi come dei piccoli laboratori.

NAUTICA

Da sempre la ricerca in settori diversi ci contraddistingue: dall'incontro di competenze nei settori della carrozzeria e industriale nasce la linea dedicata alla nautica, per garantire performance di rilievo in condizioni estreme.



INDUSTRIA

Le moderne dinamiche produttive trovano nella linea industriale una risorsa d'eccezione: prodotti studiati per i grandi cicli di verniciatura.

RIVENDITA AUTORIZZATA



IMPA S.p.A. Unipersonale - Via Crevada, 9/E
31020 San Pietro di Feletto TV - ITALY
T +39 0438 4548
F + 39 0438 454915
info@impa.it - www.impa.it

Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Fassa S.r.l.