

# Ducotone

*la soluzione per  
ogni situazione*



Duco

Oltre  
**90** anni di  
storia  
fanno di **Duco**  
il marchio di  
riferimento per  
tutti i professionisti  
della pittura.

Da sempre **Duco** propone soluzioni efficaci attraverso una gamma di prodotti di qualità.

**Esperienza, qualità, innovazione ed eccellenza:** questi i segreti del successo di un brand 100% made in Italy.

*Duco, soluzioni per l'imbianchino.*



**01** **classico**  
FINITURA VELLUTATA  
pag. 9

**02** **1948**  
EXTRA-OPACO ANTIRIFLESSO  
pag. 11

**03** **absolut**  
MASCHERANTE RIEMPITIVO  
pag. 13

**04** **fast**  
RAPIDA ESSICCAZIONE  
pag. 15

**05** **master**  
OPACO PER GRANDI SUPERFICI  
pag. 17

**06** **air pure**  
ANTI-INQUINAMENTO PURIFICA L'ARIA  
pag. 19

**07** **silver**  
INIBISCE LA FORMAZIONE DEI BATTERI  
pag. 21

**08** **power**  
SMACCHIABILE  
pag. 23

**09** **sani-tech**  
RESISTENTE AGLI ATTACCHI BATTERICI  
AMBIENTI SANITARI  
pag. 25

**10** **biogen**  
POTERE ANTIMUFFA  
EFFICACE NEL TEMPO  
pag. 27

**11** **biogen**  
**traspirante**  
POTERE TRASPIRANTE ANTIMUFFA  
pag. 29

**12** **biogen**  
**thermo**  
ANTICONDENSA TERMOISOLANTE  
pag. 31

# Ducotone



E' L'ARATRO CHE TRACCIA IL SOLCO  
MA E' LA SPADA CHE LO DIFENDE

DUCOTONE.  
DA 40 ANNI RINNOVA I MURI D'ITALIA.



Nel 1948, nei laboratori Duco Montecatini, nasce Ducotone, la prima idropittura della storia.



Nel 1948 nei laboratori Duco Montecatini nasce **Ducotone, la prima idropittura della storia.**

Un prodotto rivoluzionario destinato a rappresentare una tappa fondamentale per il progresso tecnologico di tutto il settore.

Una leadership conquistata oltre 70 anni fa e difesa nel tempo grazie ad una costante ricerca.

Ducotone con il passare degli anni si è evoluto offrendo risposte sempre più adeguate alle nuove esigenze di mercato.

**Ducotone, offre una gamma completa di idropitture di altissima qualità adatte a risolvere qualsiasi problema del muro.**

***Ducotone, la soluzione per ogni situazione***



Ambienti  
interni classici,  
eleganti e raffinati.

FINITURA VELLUTATA



# Ducotone classico



Consigliato a chi è alla ricerca di una finitura vellutata che conferisce all'ambiente un aspetto elegante e raffinato. È un prodotto storico con performances consolidate nel tempo.

**La prima idropittura della storia, la più conosciuta e imitata sul mercato.**



## Specifiche tecniche

**Preparazione del prodotto**  
Rullo: 30-35%  
Pennello: 35-45%  
Spruzzo ed aria: 40-50%  
Max 15% per i colori ottenuti da base neutra

**Essiccazione**  
Secco al tatto: max 0,5 ore  
Secco in profondità: max 12 ore  
Applicazione 2° mano: dopo 8 ore

**Resa (ad una mano)** 16÷18 mq/lt

**Colori**  Bianco Calibrato / Base Media / Base Neutra

**Primer in interno**  
Superfici interne mai verniciate:  
• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto poco sfarinante e su supporto leggermente sfarinante)  
Superfici interne già verniciate:  
• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 2

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: < 5

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
MEDIA: 13,2

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
BUONA (97,1)



Ambienti di design dove si ricercano finiture di pregio richieste dalle moderne soluzioni di interior design.

EXTRA-OPACO ANTIRIFLESSO

# Ducotone 1948



L'elevata opacità consente di valorizzare appieno le più innovative **soluzioni dell'illuminotecnica**, soddisfacendo le esigenze degli applicatori più scrupolosi. La **proprietà antiriflesso** facilita l'applicazione del prodotto sul soffitto.



## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto	Rullo e pennello: 20-30% Spruzzo ed aria: 30-40%
Essiccazione	Secco al tatto: max 1 ora Secco in profondità: dopo 12 ore Applicazione 2° mano: dopo 4-6 ore
Resa (ad una mano)	16÷18 mq/lt
Colori 	Bianco Tinte pastello realizzabili dal bianco
Primer in interno	Superfici interne mai verniciate: • Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto poco sfarinante e su supporto leggermente sfarinante) Superfici interne già verniciate: • Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 1

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: <5

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
BASSA: <9

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
BUONA (97,1)



Ambienti dove è necessario coprire vecchie pitture a colori forti. Supporti irregolari. Pareti in cartongesso.

MASCHERANTE-RIEMPITIVO



# Ducotone absolut



Particolarmente indicato per attenuare e mascherare i difetti del muro. **L'eccezionale potere riempitivo**, lo rende ideale per nascondere giunture e stuccature su supporti in cartongesso. Ducotone Absolut offre una **copertura elevatissima** in grado di coprire anche con una sola mano un fondo nero al 98%.

**POTERE MASCHERANTE E RIEMPITIVO**

**APPLICAZIONE DIRETTA SENZA FISSATIVO**

**A+ FORMULA A+**

## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto Rullo e pennello: 10-20%  
Spruzzo ed aria: 20%  
Max 10% per i colori ottenuti da base neutra

Essiccazione Secco al tatto: max 1 ora  
Secco in profondità: max 24 ore  
Applicazione 2° mano: dopo 4-6 ore

Resa (ad una mano) 13÷15 mq/lt

Colori  Bianco Calibrato / Base Media / Base Neutra

Primer in interno Superfici interne mai verniciate:  
• Fissativo Ducotone Acril (su supporto poco sfarinante e su supporto leggermente sfarinante)  
Superfici interne già verniciate:  
• Fissativo Ducotone Acril (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 2

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: 1,8

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
MEDIA: 13,7

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
OTTIMA (98,5)

*\*Informazioni sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo il decreto n°2011-321 del 23/3/2011 (regolamentazione francese sul livello di emissioni VOC in interno).*

Ducotone absolut



Ambienti da rinnovare in tempi estremamente rapidi.  
Grandi superfici non riscaldate.

RAPIDA ESSICCAZIONE

# Ducotone fast



La rapidità dei tempi di asciugatura del prodotto e l'ottima copertura anche dopo la prima mano, rendono Ducotone fast un prodotto estremamente performante in termini di risultato e di risparmio economico. **Ideale nei mesi invernali**, quando il clima rigido e l'umidità rallentano l'essiccazione.

 **SOVRAVERNICIABILE DOPO 1 ORA**

 **DIRETTO SU CARTONGESSO**

 **ELEVATA COPERTURA**

 **ELEVATA OPACITÀ**

**A+** **FORMULA A+**

## Specifiche tecniche

<b>Preparazione del prodotto</b>	Rullo: 20-30% Pennello: 30-40%
<b>Essiccazione</b>	Secco al tatto: 10 minuti Secco in profondità: max 12 ore Applicazione 2° mano: dopo 1 ora
<b>Resa (ad una mano)</b>	15÷16 mq/lt
<b>Colori</b> 	Bianco Tinte pastello realizzabili dal bianco
<b>Primer in interno</b>	Superfici interne mai verniciate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fissativo Ducotone (su supporto poco sfarinante)</li> <li>• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto leggermente sfarinante)</li> </ul> Superfici interne già verniciate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)</li> </ul>

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 2

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: < 5

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
ALTA: >15

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
OTTIMA (98)

*\*Informazioni sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo il decreto n°2011-321 del 23/3/2011 (regolamentazione francese sul livello di emissioni VOC in interno).*



Ducotone fast



Ambienti con grandi superfici.

OPACO / GRANDI SUPERFICI

# Ducotone master



Ducotone Master, grazie alle sue caratteristiche di **buona pennellabilità, distensione e copertura**, è la soluzione ideale per ottenere un risultato estetico ottimale. Ideale per l'applicazione su grandi superfici.



## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto	Rullo: 30-35% Pennello, Spruzzo ed aria: 35-45%
Essiccazione	Secco al tatto: max 0,5 ore Secco in profondità: max 24 ore Applicazione 2° mano: dopo 4-8 ore
Resa (ad una mano)	14 mq/lt
Colori 	Bianco Tinte pastello realizzabili dal bianco
Primer in interno	Superfici interne mai verniciate: <ul style="list-style-type: none"><li>• Fissativo Ducotone Acril (su supporto poco sfarinante)</li><li>• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto leggermente sfarinante)</li></ul>
	Superfici interne già verniciate: <ul style="list-style-type: none"><li>• Fissativo Ducotone Acril (su supporto in buone condizioni)</li><li>• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto leggermente sfarinante)</li></ul>

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 3

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: 2,6

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
ALTA: 29

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
BUONA (97,8)

\*Informazioni sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo il decreto n°2011-321 del 23/3/2011 (regolamentazione francese sul livello di emissioni VOC in interno).

Ducotone master



Ambienti dove si richiede un'attenzione particolare alla qualità dell'aria, come camerette dei bambini, scuole e ambulatori.

ANTI-INQUINAMENTO / PURIFICA L'ARIA

# Ducotone air pure



L'aria che respiriamo all'interno degli edifici, è dalle 5 alle 10 volte più inquinata rispetto a quella esterna. Ducotone Air Pure è una pittura capace di agire sulla qualità dell'aria interna, grazie ad una tecnologia innovativa che permette di catturare e neutralizzare i principali agenti inquinanti presenti all'interno degli edifici: Formaldeide, Acetaldeide, Hexaldeide. **Distrugge fino all'80% degli agenti inquinanti in 24 ore.**

 **PURIFICA L'ARIA**  
CONVERTENDO GLI  
AGENTI INQUINANTI IN  
SOSTANZE INNOQUE

 **OTTIMA COPERTURA**

**A+** FORMULA  
**A+**

## Specifiche tecniche

<b>Preparazione del prodotto</b>	Rullo e pennello: max 10% Applicazione a spruzzo: max 10%
<b>Essiccazione</b>	Secco al tatto: max 1 ora Secco in profondità: max 24 ore Applicazione 2° mano: dopo 6 - 8 ore
<b>Resa (ad una mano)</b>	10 - 12 mq/lt
<b>Colori</b> 	Bianco Tinte pastello realizzabili dal bianco
<b>Primer in interno</b>	Superfici interne mai verniciate: • Fissativo Ducotone Acril (su supporto poco sfarinante e su supporto leggermente sfarinante) Superfici interne già verniciate: • Fissativo Ducotone Acril (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 1

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
OPACO: < 5

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
OTTIMA (98,9)

*\*Informazioni sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo il decreto n°2011-321 del 23/3/2011 (regolamentazione francese sul livello di emissioni VOC in interno).*

Ducotone air pure



Ambienti che richiedono condizioni igieniche rigorose come ospedali, ambulatori, scuole, case di cura.

INIBISCE LA FORMAZIONE DI BATTERI

# Ducotone silver



Gli ioni d'argento sono un antimicrobico naturale che entrando in contatto con funghi, muffe e batteri, ne alterano il metabolismo e ne inibiscono la crescita. Questo garantisce un'efficace prevenzione del rischio di contaminazione negli ambienti. Ducotone Silver, grazie alla tecnologia agli ioni di argento, **inibisce la formazione di batteri sulla superficie pitturata.**



**AZIONE  
ANTIBATTERICA**  
NATURALE DELLE  
PARTICELLE DI ARGENTO



**POTERE  
ANTIMUFFA**  
TESTATO  
UNI EN 15457



**EFFETTO  
SANIFICANTE**

## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto	Rullo: 30-35% Pennello: 35-45% Spruzzo ed aria: 40-50%
Essiccazione	Secco al tatto: max 0,5 ore Secco in profondità: max 12 ore Applicazione 2° mano: dopo 8 ore
Resa (ad una mano)	16 - 18 mq/lt
Colori	Bianco
Primer in interno	Superfici interne mai verniciate: <ul style="list-style-type: none"><li>• Fissativo Ducotone o Fissativo Ducotone Acril (su supporto poco sfarinante)</li><li>• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto leggermente sfarinante)</li></ul> Superfici interne già verniciate: <ul style="list-style-type: none"><li>• Fissativo Ducotone Acril (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)</li></ul>

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 2

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: 2

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
MEDIA: 13,2

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
BUONA (97)



Ambienti con rischio di formazione di macchie elevato come sale da pranzo, cucine e luoghi frequentati da bambini.

SMACCHIABILE



# Ducotone power



Ducotone Power è una **pittura completamente smacchiabile**. È possibile rimuovere le macchie più comuni passando sul muro una spugna imbevuta di acqua e sapone neutro entro 24 ore dalla comparsa della macchia. L'esclusiva tecnologia No-Spot impedisce alle macchie di infiltrarsi all'interno del film della pittura e permette al colore di resistere allo sfregamento conservandosi nel tempo.

**ALTA SMACCHIABILITÀ**  
SU OLTRE 30 TIPI DI MACCHIE

**IMPEDISCE ALLE MACCHIE DI PENETRARE IN PROFONDITÀ**  
GRAZIE ALLA TECNOLOGIA NO-SPOT

**FINITURA OPACA**

**IL COLORE RESISTE ALLO SFREGAMENTO**

**A+ FORMULA A+**

## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto	Rullo e pennello: pronto all'uso. Max 10%
Essiccazione	Secco al tatto: max 1 ora Secco in profondità: max 24 ore Applicazione 2° mano: dopo 24 ore
Resa (ad una mano)	12 - 13 mq/lt
Colori 	Bianco Calibrato / Base Media / Base Neutra
Primer in interno	Superfici interne mai verniciate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fissativo Ducotone (su supporto poco sforinante)</li> <li>• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto leggermente sforinante)</li> </ul> Superfici interne già verniciate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sforinante)</li> </ul>

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 2

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: < 5

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
BASSA: < 2

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
BUONA (94)

*\*Informazioni sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate). Secondo il decreto n°2011-321 del 23/3/2011 (regolamentazione francese sul livello di emissioni VOC in interno).*

Ducotone power



Luoghi ad alta frequentazione in cui è necessario garantire la massima igiene.

RESISTENTE AGLI ATTACCHI BATTERICI / AMBIENTI SANITARI



# Ducotone sani-tech



**DUCOTONE SANI-TECH** è l'innovativo smalto murale lucido e opaco a base acrilica con speciali agenti di protezione biologica ad ampio spettro di azione, in grado di contrastare la proliferazione dei batteri sulle superfici; è resistente a detergenti anche molto aggressivi e agli agenti di disinfezione, è di facile manutenzione ed elevata durabilità, ed è testato in base alla norma ISO 22196, che si utilizza per determinare l'attività antibatterica dei sistemi di verniciatura.



RESISTE A  
**FREQUENTI  
LAVAGGI**



**AZIONE  
ANTIBATTERICA**  
NATURALE DELLE  
PARTICELLE DI ARGENTO



IDONEO  
ALL'UTILIZZO IN  
**AMBIENTI  
SANITARI**



**RISPONDE AI REQUISITI DEL SISTEMA HACCP**  
RISULTANDO IDONEO ALL'UTILIZZO IN AMBIENTI CON PRESENZA DI ALIMENTI

## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto	Rullo e pennello: pronto all'uso. Max 10% Spruzzo ed aria: pronto all'uso. Max 20%
Essiccazione	Secco al tatto: max 2-3 ore Secco in profondità: max 12 ore Applicazione 2° mano: dopo 12 ore
Resa (ad una mano)	12 - 14 mq/lt
Colori 	Bianco calibrato / Base media / Base neutra
Finiture disponibili	Lucida / Opaca
Primer in interno	Superfici interne mai verniciate: • Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto poco sfarinante e su supporto leggermente sfarinante)
	Superfici interne già verniciate: • Fissativo Ducotone Top Grip (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)

### LAVABILITÀ

ISO 11998  
CLASSE 1

### OPACITÀ

ISO 2813  
MOLTO OPACO: < 5 (FORMULA OPACA)  
BRILLANTE: 76 (FORMULA LUCIDA)

### PRESA DI SPORCO

UNI 10792  
MOLTO BASSA: < 3

### COPERTURA

M.U. 1631  
BUONA (97)

Ambienti soggetti alla formazione di muffa dove si richiede un pregevole risultato estetico.

POTERE ANTIMUFFA EFFICACE NEL TEMPO



# Ducotone biogen



Ducotone Biogen è formulato con speciali additivi e pigmenti che conferiscono **un'azione antimuffa efficace e duratura nel tempo**, ed è particolarmente indicato per soffitti e zone alte della parete dove è più probabile la formazione di muffe e per ambienti ad elevata umidità come bagni e cucine.



**POTERE ANTIMUFFA**  
TESTATO UNI EN 15457



**INODORE**



**FINITURA MOLTO OPACA**

## Specifiche tecniche

<b>Preparazione del prodotto</b>	Rullo: 30-35% Pennello: 35-45% Spruzzo ed aria: 40-50%
<b>Essiccazione</b>	In condizioni normali: Secco al tatto: max 0,5 ore Secco in profondità: 24 ore Applicazione 2° mano: dopo 4 - 8 ore
<b>Resa (ad una mano)</b>	15 - 17 mq/lt
<b>Colori</b> 	Bianco Tinte pastello realizzabili dal bianco
<b>Primer in interno</b>	Superfici interne mai verniciate: • Biogen Fissativo Antimuffa (su supporto poco sfarinante) • Fissativo Ducotone Acril (su supporto leggermente sfarinante)  Superfici interne già verniciate: • Biogen Fissativo Antimuffa (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)

**LAVABILITÀ**  
ISO 11998  
CLASSE 2

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: 2,4

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
ALTA: 15,7

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
OTTIMA (98)

Ducotone biogen



Ambienti poco areati e con problemi di umidità come bagni, cucine, corridoi, ripostigli, cantine.

POTERE TRASPIRANTE ANTIMUFFA



# Ducotone

## biogen traspirante



Ducotone Biogen traspirante è formulato con speciali additivi e pigmenti che conferiscono alla pittura un **alto potere fungicida**.



**POTERE ANTIMUFFA**  
TESTATO UNI EN 15457



**INODORE**



**ELEVATA TRASPIRABILITÀ**



**FINITURA MOLTO OPACA**

## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto	Rullo e pennello: 20-30% Spruzzo ed aria: 30-40%
Essiccazione	Secco in profondità: max 12 ore Applicazione 2° mano: dopo 4 - 8 ore
Resa (ad una mano)	13 - 15 mq/lt
Colori	Bianco Tinte pastello realizzabili dal bianco
Primer in interno	Superfici interne mai verniciate: • Biogen Fissativo Antimuffa (su supporto poco sfarinante e su supporto leggermente sfarinante)
	Superfici interne già verniciate: • Biogen Fissativo Antimuffa (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)

**DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO**  
UNI 9396  
ALTA: > 150 g/m<sup>2</sup> in 24h

**OPACITÀ**  
ISO 2813  
MOLTO OPACO: 2,1

**PRESA DI SPORCO**  
UNI 10792  
MEDIA: < 14,2

**COPERTURA**  
M.U. 1631  
BUONA (96,2)

Ambienti ad elevata presenza di vapore come bagni, cucine, lavanderie dove è più facile la formazione di condensa e muffa.

POTERE ANTICONDENSA-TERMOISOLANTE

# Ducotone biogen thermo



Ducotone Biogen Thermo è una pittura anticondensa che permette di migliorare il comfort dell'ambiente nel quale è applicata proteggendolo dalle variazioni termiche. La presenza di microsfere cave di vetro garantisce un'efficace azione isolante che riduce sensibilmente i fenomeni di condensa tipici dei muri perimetrali rivolti a nord, migliorando il comfort degli ambienti e riducendo la probabilità che si formino muffe.



**ELEVATO POTERE ANTICONDENSA**

GRAZIE ALLE MICROSFERE DI VETRO



**POTERE ANTIMUFFA**

TESTATO UNI EN 15457



**POTERE TERMOISOLANTE**



**INODORE**



**FINITURA MOLTO OPACA**

## Specifiche tecniche

Preparazione del prodotto	Rullo: max 10% Pennello: max 15%	<b>DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO</b> UNI 9396 ALTA: > 150 g/m <sup>2</sup> in 24h
Essiccazione	In condizioni normali: Secco al tatto: max 0,5 ore Secco in profondità: max 12 ore Applicazione 2° mano: dopo 12 ore	
Resa (ad una mano)	5 - 7 mq/lt	
Colori	Bianco Tinte pastello realizzabili dal bianco	
Primer in interno	Superfici interne mai verniciate: • Biogen Fissativo Antimuffa (su supporto poco sfarinante e su supporto leggermente sfarinante)  Superfici interne già verniciate: • Biogen Fissativo Antimuffa (su supporto in buone condizioni e su supporto leggermente sfarinante)	
		<b>OPACITÀ</b> ISO 2813 MOLTO OPACO: 0,8
		<b>PRESA DI SPORCO</b> UNI 10792 BASSA: < 9
		<b>COPERTURA</b> M.U. 1631 MEDIA: (95)



AMBIENTE	SOLUZIONE	PRODOTTO	COLORI	LAVABILITÀ	RESA MQ/LT per mano	DILUIZIONE
Ambienti interni eleganti e raffinati	<b>FINITURA VELLUTATA</b>	 <b>DUCOTONE CLASSICO</b> • Finitura vellutata • Ottimo punto di bianco • Buona copertura	 BIANCO TINTE A SISTEMA	CLASSE 2	16÷18	Rullo: 30-35% Pennello: 35-45% Spruzzo ed aria: 40-50% Max 15% per i colori ottenuti da base neutra
Ambienti con finiture di pregio	<b>EXTRA-OPACO ANTIRIFLESSO</b>	 <b>DUCOTONE 1948</b> • Finitura extra-opaca • Antiriflesso • Assenza di riprese	 BIANCO TINTE REALIZZABILI DAL BIANCO	CLASSE 1	16÷18	Rullo e pennello: 20-30% Spruzzo ed aria: 30-40%
Cartongesso e supporti irregolari	<b>MASCHERANTE RIEMPITIVO</b>	 <b>DUCOTONE ABSOLUT</b> • Potere mascherante e riempitivo • Applicazione diretta senza fissativo • Formula A+	 BIANCO TINTE A SISTEMA	CLASSE 2	13÷15	Rullo e pennello: 10-20% Spruzzo ed aria: 20%. Max 10% per i colori ottenuti da base neutra
Ambienti da rinnovare in tempi estremamente rapidi	<b>RAPIDA ESSICCAZIONE</b>	 <b>DUCOTONE FAST</b> • Sovraverniciabile dopo un'ora • Diretto su cartongesso • Formula A+	 BIANCO TINTE REALIZZABILI DAL BIANCO	CLASSE 2	15÷16	Rullo: 20-30%. Pennello: 30-40%
Grandi superfici	<b>OPACO GRANDI SUPERFICI</b>	 <b>DUCOTONE MASTER</b> • Finitura opaca • Buona copertura • Formula A+	 BIANCO TINTE REALIZZABILI DAL BIANCO	CLASSE 3	14	Rullo: 30-35%. Pennello, Spruzzo ed aria: 35-45%
Ambienti dove si richiede un'attenzione particolare alla qualità dell'aria	<b>ANTI-INQUINAMENTO PURIFICA L'ARIA</b>	 <b>DUCOTONE AIR PURE</b> • Converta gli agenti inquinanti in sostanze innocue • Ottima copertura • Formula A+	 BIANCO TINTE REALIZZABILI DAL BIANCO	CLASSE 1	10÷12	Rullo e pennello: max 10% Applicazione a spruzzo: max 10%
Ambienti che richiedono condizioni igieniche particolarmente rigorose	<b>INIBISCE LA FORMAZIONE DI BATTERI</b>	 <b>DUCOTONE SILVER</b> • Azione antibatterica naturale delle particelle d'argento • Azione Antimuffa • Effetto sanificante	BIANCO	CLASSE 2	16÷18	Rullo: 30-35% Pennello: 35-45% Spruzzo ed aria: 40-50%
Ambienti ad elevato rischio di formazione di macchie	<b>SMACCHIABILE</b>	 <b>DUCOTONE POWER</b> • Alta smacchiabilità su oltre 30 tipi di macchie • Il colore resiste allo sfregamento • Formula A+	 BIANCO TINTE A SISTEMA	CLASSE 2	12÷13	Rullo e pennello: pronto all'uso. Max 10%
Luoghi ad alta frequentazione in cui è necessario garantire la massima igiene	<b>RESISTENTE AGLI ATTACCHI BATTERICI / AMBIENTI SANITARI</b>	 <b>DUCOTONE SANI-TECH</b> • Resiste a frequenti lavaggi • Azione antibatterica naturale delle particelle d'argento • Idoneo all'utilizzo in ambienti sanitari • Risponde ai requisiti del sistema HACCP	BIANCO TINTE A SISTEMA	CLASSE 1	12÷14	Rullo e pennello: pronto all'uso, max 10% Spruzzo ed aria: pronto all'uso, max 20%
Ambienti soggetti alla formazione di muffa dove si richiede un pregevole risultato estetico	<b>POTERE ANTIMUFFA EFFICACE NEL TEMPO</b>	 <b>DUCOTONE BIOGEN</b> • Elevato potere antimuffa • Inodore • Finitura molto opaca	 BIANCO TINTE REALIZZABILI DAL BIANCO	CLASSE 2	15÷17	Rullo: 30-35% Pennello: 35-45% Spruzzo ed aria: 40-50%
Ambienti poco areati e con problemi di umidità	<b>POTERE TRASPIRANTE ANTIMUFFA</b>	 <b>DUCOTONE BIOGEN TRASPIRANTE</b> • Elevato potere antimuffa • Inodore • Elevata traspirabilità	 BIANCO TINTE REALIZZABILI DAL BIANCO	N.D.	13÷15	Rullo e pennello: 20-30% Spruzzo ed aria: 30-40%
Ambienti ad elevata presenza di vapore e condensa	<b>POTERE ANTICONDENSA TERMOISOLANTE</b>	 <b>DUCOTONE BIOGEN THERMO</b> • Elevato potere anticondensa grazie alle microsfere di vetro • Potere termoisolante • Inodore	 BIANCO TINTE REALIZZABILI DAL BIANCO	N.D.	5÷7	Rullo. max 10% Pennello: max 15%

Duco





**Cromology italia Spa**

Via IV Novembre, 4 - 55016 Porcari (LU)

Tel. 199 119955 / Fax 199 119977

[www.duco.it](http://www.duco.it)  /duco.it



Lunedì - Venerdì: 8.30 - 17.30  
[numero.verde@cromology.it](mailto:numero.verde@cromology.it)

