



## COLORPLUS

### Dispersione a base neutra per tinte forti

#### CARATTERISTICHE

Dispersione a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, ossidi, coloranti, additivi e carbonato di calcio. Il tipo di legante e additivi impiegati conferiscono al prodotto resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici, applicabilità, lavorabilità, elasticità, ed aderenza notevoli. Adatta all'impiego su intonaci civili di malta cementizia, malta bastarda o equivalente.

#### NORME D'IMPIEGO

Utilizzare su supporti perfettamente stagionati. Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento con prodotti specifici. In presenza di muffe, trattare la superficie con prodotti adeguati, ad esempio Contro Muffa Edinthon. Rimuovere tutte le parti non perfettamente ancorate e ripristinare successivamente la superficie.

Il fondo deve essere asciutto, sgrassato, pulito e ben fissato.

Su superfici da ripitturare o sfarinanti, si consiglia una mano di Tiefgrund all'acqua diluito come da scheda tecnica.

#### APPLICAZIONE



Dopo la preparazione delle superfici, come descritto al punto precedente, applicare a pennello o a rullo una prima mano di Colorplus diluito al 20-25% con acqua e poi una seconda mano diluita al 10-15%.

Attendere almeno 8 ore prima della seconda applicazione e stendere in modo uniforme.

#### DATI TECNICI

<b>Peso specifico (Kg/Lt):</b>	1,55 ± 0.05
<b>Temperatura minima filmazione:</b>	+5°
<b>Tempo di essiccazione:</b>	fuori polvere circa 2 ore per ricopertura almeno 8 ore a 20° C e 65% UR
<b>Diluizione:</b>	con acqua dal 10 al 25%
<b>Resa teorica:</b>	una corretta applicazione comporta una resa di 2,5 - 5,0 Kg/m <sup>2</sup> di prodotto applicato
<b>Colore:</b>	colori forti per interni mazzetta Edinthon colorPLUS altri colori disponibili su richiesta

#### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua prima dell'indurimento del prodotto.

#### CONFEZIONE

5 e 20 Kg

#### STOCCAGGIO

Conservare il prodotto a temperature comprese tra + 5°C e + 35°C, al riparo da insolazione diretta, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati.

Applicare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

---

### Avvertenze

Si consiglia di mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Si suggerisce la posa in opera a temperature ambientali comprese tra +8°C e +35°C. Per la diluizione usare solo acqua fresca e pulita mantenendo le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione. Non applicare con umidità superiore all'85 %. Non applicare su superfici esterne. Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni da tenersi per la manipolazione dei prodotti chimici. Nel caso l'applicazione avvenga in ambienti chiusi, provvedere ad aerare adeguatamente il locale. Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza. **PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE**

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico di Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

---

### Indicazioni smaltimento rifiuti

Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Non immettere nelle fognature. I residui di prodotto devono essere sottoposti a trattamento speciale con il codice di rifiuto 08 01 11 in osservanza all'ordinanza OLTRif. Imballaggi non puliti: I contenitori vuoti possono contenere residui e possono essere pericolosi. Devono essere smaltiti da un appaltatore qualificato o autorizzato con codice di rifiuto 15 01 10 in conformità con l'ordinanza OLTRif.

---



## COLORPLUS

## Neutrale Dispersion für kräftige Farbtöne

### EIGENSCHAFTEN

Dispersion auf Basis von Acryl-Copolymeren in wässriger Emulsion, Oxiden, Farbstoffen, Zusatzstoffen und Calciumcarbonat. Die Art des verwendeten Bindemittels und der Zusatzstoffe verleiht dem Produkt eine bemerkenswerte Beständigkeit gegen Alkali und Witterungseinflüsse, Anwendbarkeit, Verarbeitbarkeit, Elastizität und Haftung. Geeignet für den Einsatz auf Zivilputz aus Zementmörtel, Bastarmörtel oder gleichwertigem Mörtel.

### ANWENDUNGSVORSCHRIFTEN

Auf perfekt gehärteten Trägern verwenden. Bei Bedarf eine Neugestaltung oder Konsolidierung mit bestimmten Produkten vornehmen. Bei Vorhandensein von Schimmel die Oberfläche mit geeigneten Produkten behandeln, z. B. Gegen Schimmel Edinthon.

Entfernen Sie alle nicht perfekt befestigten Teile und stellen Sie die Oberfläche anschließend wieder her.

Der Untergrund muss trocken, entfettet, sauber und gut fixiert sein.

Auf Oberflächen, die neu gestrichen oder abgeschliffen werden sollen, wird eine Schicht Tiefgrund all'acqua gemäß dem technischen Datenblatt empfohlen.

### ANWENDUNG

Nach der Vorbereitung der Oberflächen, wie im vorherigen Punkt beschrieben,

mit Pinsel oder Rolle eine erste Schicht Colorplus mit 20-25 % Wasser verdünnt und dann eine zweite Schicht mit 10-15 % verdünnt auftragen.

Warten Sie mindestens 8 Stunden vor der zweiten Anwendung und verteilen Sie das Produkt gleichmäßig.



### TECHNISCHE DATEN

<b>Spezifisches Gewicht (kg/l):</b>	1,55 ± 0,05
<b>Mindestfilmbildungstemperatur:</b>	+5 °C
<b>Trocknungszeit:</b>	staubtrocken ca. 2 Stunden; pro Beschichtung mindestens 8 Stunden bei 20 °C und 65 % rF
<b>Verdünnung:</b>	mit 10 bis 25 % Wasser
<b>Theoretische Ausbeute:</b>	Eine korrekte Anwendung erfordert eine Ausbeute von 2,5 - 5,0 kg/m <sup>2</sup> des aufgetragenen Produkts
<b>Farbe:</b>	kräftige Farben für Innenbereiche/Estrichfarben Edinthon colorPLUS andere Farben auf Anfrage erhältlich

### REINIGUNG DER WERKZEUGE

Mit Wasser vor dem Aushärten des Produkts.

### VERPACKUNG

5 und 20 kg

### LAGERUNG

Lagern Sie das Produkt bei Temperaturen zwischen +5 °C und +35 °C und schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung. Achten Sie darauf, die teilweise verwendeten Verpackungen gut zu verschließen.

Vorzugsweise innerhalb von 12 Monaten ab Herstellungsdatum auftragen.

---

### Warnungen

**Es wird empfohlen, das Produkt vor dem Gebrauch gut zu mischen. Es wird empfohlen, es bei Umgebungstemperaturen zwischen +8 °C und +35 °C aufzutragen. Für die Verdünnung nur frisches und sauberes Wasser verwenden und während der gesamten Anwendung die gleichen Anteile beibehalten. Nicht mit einer Feuchtigkeit von mehr als 85 % auftragen. Nicht auf Außenflächen auftragen.** Es wird empfohlen, Handschuhe und Schutzbrille zu tragen und die üblichen Vorsichtsmaßnahmen für den Umgang mit Chemikalien zu treffen. Wenn die Anwendung in geschlossenen Räumen erfolgt, sorgen Sie für eine angemessene Belüftung des Raumes. Für weitere und vollständige Informationen zur sicheren Verwendung des Produkts wird es empfohlen, die neueste Version des Sicherheitsdatenblatts zu Rate zu ziehen. FÜR DIE PROFESSIONELLE ANWENDUNG BESTIMMTES PRODUKT

Alle hier enthaltenen technischen Angaben sind das Ergebnis unserer besten Erfahrungen und sind als Richtwerte anzusehen. Die Daten und Methoden in diesem technischen Datenblatt können jederzeit an Änderungen der Produktionstechnologie angepasst werden. Die Anwendung des Produktes liegt außerhalb unserer Kontrolle und daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Der technische Service von Edinthon steht den Anwendern für weitere Informationen zur Ergänzung dieses technischen Datenblatts zur Verfügung. Dieses Datenblatt annulliert und ersetzt alle vorherigen Ausgaben.

---

### Hinweise zur Abfallentsorgung

Entsorgen Sie das Produkt nicht zusammen mit dem Hausmüll. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Produktrückstände sind unter dem Abfallcode 08 01 11 unter Beachtung der OLTRif-Verordnung einer Sonderbehandlung zu unterziehen. Ungereinigte Verpackungen: Leere Behälter können Rückstände enthalten und gefährlich sein. Sie müssen von einem qualifizierten oder autorisierten Auftragnehmer mit dem Abfallcode 15 01 10 gemäß der Verordnung OLTRif entsorgt werden.

---



## COLORPLUS

## Dispersion à base neutre pour les teintes fortes

### CARACTÉRISTIQUES

Dispersion à base de copolymères acryliques en émulsion aqueuse, oxydes, colorants, additifs et carbonate de calcium. Le type de liant et les additifs utilisés confèrent au produit une résistance aux alcalis et aux agents atmosphériques, une applicabilité, une maniabilité, une élasticité et une adhérence remarquables. Elle convient pour une utilisation sur des enduits civils de mortier de ciment, de mortier bâtard ou équivalent.

### CONSIGNES D'UTILISATION

Utiliser sur des supports parfaitement affinés. Si nécessaire, rénover ou consolider avec des produits spécifiques. En présence de moisissures, traiter la surface avec des produits appropriés, par exemple, Contro Muffa Edinthon. Retirer toutes les parties qui ne sont pas parfaitement ancrées et restaurer ensuite la surface.

Le fond doit être sec, dégraissé, propre et bien fixé.

Sur les surfaces à repeindre ou à effacer, une couche de Tiefgrund all'acqua dilué est recommandée conformément à la fiche technique.

### APPLICATION



Après la préparation des surfaces, comme décrit au point précédent, appliquer au pinceau ou au rouleau une première couche de Colorplus diluée à 20-25 % avec de l'eau, puis une deuxième couche diluée à 10-15 %.

Attendre au moins 8 heures avant la deuxième application et étaler uniformément.

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Poids spécifique (Kg/Lt) :</b>	1,55 ± 0,05
<b>Temp. min. de formation du film :</b>	+ 5 °
<b>Temps de séchage :</b>	sec hors poussière, environ 2 heures par recouvrement, au moins 8 heures à 20 °C et 65 % HR
<b>Dilution :</b>	avec de l'eau de 10 à 25 %
<b>Rendement théorique :</b>	une application correcte implique un rendement de 2,5 – 5,0 kg/m <sup>2</sup> de produit appliqué
<b>Couleur :</b>	couleurs fortes pour intérieurs bouquet Edinthon colorPLUS autres couleurs disponibles sur demande

### NETTOYAGE DES OUTILS

Avec de l'eau avant le durcissement du produit.

### EMBALLAGE

5 et 20 kg

### STOCKAGE

Conserver le produit à des températures comprises entre + 5 °C et + 35 °C, à l'abri de la lumière directe du soleil, en prenant soin de bien refermer les emballages partiellement utilisés.

À utiliser de préférence dans les 12 mois à compter de la date de production.

---

### Avertissements

**Il est conseillé de bien mélanger le produit avant utilisation. La pose à des températures ambiantes comprises entre + 8 °C et + 35 °C est suggérée. Pour la dilution, n'utiliser que de l'eau fraîche et propre en conservant les mêmes proportions tout au long de l'application. Ne pas appliquer en cas d'humidité supérieure à 85 %. Ne pas appliquer sur des surfaces externes. Il est recommandé de porter des gants et des lunettes de protection et de prendre les précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques. Si l'application a lieu dans des environnements fermés, assurer une ventilation adéquate de la pièce. Il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations complémentaires et complètes pour une utilisation du produit en toute sécurité. PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL**

Toutes les indications techniques contenues ici sont le résultat de notre meilleure expérience et ont un caractère indicatif. Les données et les modalités indiquées dans la présente fiche technique peuvent être modifiées à tout moment, en fonction d'éventuels changements dans les technologies de production. L'application des produits a lieu en dehors de nos possibilités de contrôle et relève donc de la seule responsabilité du client. Le service technique d'Edinthon est à la disposition des utilisateurs pour des informations complémentaires à la présente fiche technique. La présente fiche technique annule et remplace toute édition précédente.

---

### Indications d'élimination des déchets

Ne pas jeter le produit avec les ordures ménagères. Ne pas mettre dans les égouts. Les résidus de produit doivent être soumis à un traitement spécial avec le code de déchet 08 01 11 conformément à l'ordonnance OLTRif. Emballages non nettoyés : les contenants vides peuvent contenir des résidus et être dangereux. Ils doivent être éliminés par un entrepreneur qualifié ou agréé avec le code de déchet 15 01 10 conformément à l'ordonnance OLTRif.

---