

# noma<sup>®</sup>coll CP



- EN** READY TO USE UNIVERSAL DISPERSION ADHESIVE FOR INTERIOR APPLICATION
- DE** GEBRAUCHSFERTIGER UNIVERSALKLEBER FÜR DEN INNENBEREICH
- FR** COLLE UNIVERSELLE À DISPERSION PRÊTE À L'EMPLOI POUR USAGE INTÉRIEUR
- NL** GEBRUIKSKLARE UNIVERSELE DISPERSIELIJM VOOR BINNENHUIS GEBRUIK

## PRODUCT FEATURES - **PRODUKTEIGENSCHAFTEN** - PROPRIÉTÉS DU PRODUIT - **PRODUCTEIGENSCHAPPEN**

- ◆ Easy to use
- ◆ Professional quality
- ◆ High adhesive strength
- ◆ Long open time
- ◆ Elastic adhesive layer
  
- ◆ Einfache Anwendung
- ◆ Professionelle Qualität
- ◆ Hohe Haftfestigkeit
- ◆ Lange Öffnungszeit
- ◆ Elastischer Klebstoff
  
- ◆ Facilement malléable
- ◆ Qualité professionnelle
- ◆ Haute adhérence
- ◆ Long temps d'ouverture
- ◆ Couche de colle élastique
  
- ◆ Licht verwerkbaar
- ◆ Professionele kwaliteit
- ◆ Hoge kleefkracht
- ◆ Lange open tijd
- ◆ Elastische lijmlaag

# noma<sup>®</sup>coll CP

## TECHNICAL DATA - TECHNISCHE DATEN - DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

<b>Basis</b>	(Styrene) Acrylate
<b>Basis</b>	(Styrol) Acrylat
<b>Base</b>	(Styrène) Acrylatet
<b>Basis</b>	(Styreen) Acrylaat
<b>Consistence</b>	Paste
<b>Konsistenz</b>	Paste
<b>Consistance</b>	Pâteux
<b>Consistensie</b>	Pasta
<b>Curing system</b>	Physical drying
<b>Aushärtungssystem</b>	Physische Trocknung
<b>Système de durcissement</b>	Séchage physique
<b>Uithardingsysteem</b>	Fysische droging
<b>Open time</b>	
<b>Offene Zeit</b>	
<b>Temps ouvert</b>	Max. 30 min (*)
<b>Open tijd</b>	
<b>Drying time</b>	
<b>Trocknungszeit</b>	
<b>Temps de séchage</b>	(20 °C and 60% R.H.), Ca. 12h (*)
<b>Droogtijd</b>	
<b>Density</b>	
<b>Dichte</b>	
<b>Densité</b>	± 1,65 g/ml
<b>Dichtheid</b>	
<b>Temperature resistance</b>	
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	
<b>Résistance à la température</b>	-20 °C to +80 °C (cured)
<b>Temperatuurbestendigheid</b>	
<b>Consumption</b>	
<b>Verbrauch</b>	
<b>Consommation</b>	Ca. 400-600 g/m <sup>2</sup> : depending on the substrate and the trowel used
<b>Verbruik</b>	

(\*) These values may vary dependig on environmental factors such as temperature, moisture, and type of substrates

## APPLICATION - VERARBEITUNG - CONSEILS DE POSE - INSTRUCTIES VOOR PLAATSING

Surfaces:

- ◆ Types: porous substrates like concrete and wood.
- ◆ Condition: **noma<sup>®</sup>coll CP** should be applied on a rigid, clean, permanently dry, dust and grease free surface, which do not contain any loose parts, paint, wax, oil or other contaminants. Irregularities such as remaining concrete levelling, old adhesives may adversely affect adhesion. These need to be removed mechanically for example by sanding or blasting.
- ◆ Surface preparation: No pre-treatment required. We recommend a preliminary adhesion test on any substrate.

Application method:

- ◆ Apply the adhesive with a trowel on the substrate. Don't apply more adhesive on the substrate as the amount you can handle in the next 20-30 minutes.
- ◆ Application temperature: +5 °C to +35 °C
- ◆ Cleaning: Before curing, **noma<sup>®</sup>coll CP** can be removed with water from substrates and tools. Cured **noma<sup>®</sup>coll CP** can only be removed mechanically.
- ◆ Repair: With the same material.

Shelf life: Refer to the packaging.

# noma<sup>®</sup>coll CP

## Untergründe:

- ◆ Typ: poröse Oberflächen wie Beton und Holz.
- ◆ Zustand: **noma<sup>®</sup>coll CP** sollte auf eine saubere, trockene, staub- und fettfreie Oberfläche, auf die keine losen Teile, Farbe, Öl oder andere Verunreinigungen vorhanden sind, angewendet werden.
- ◆ Behandlung: keine Behandlung erforderlich. Es ist für jede Oberfläche empfohlen, einen Hafttest durchzuführen.

## Anbringungsmethode:

- ◆ Tragen Sie den Kleber anhand eines Spatels auf dem Untergrund auf. Es sollte nicht mehr Klebstoff auf dem Untergrund verwendet werden, als das was innerhalb von 20 bis 30 Minuten ausgehärtet sein könnte.
- ◆ Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +35 °C
- ◆ Reinigung: **noma<sup>®</sup>coll CP** kann unausgehärtet mit Wasser von Werkzeugen entfernt werden. Gehärtetes **noma<sup>®</sup>coll CP** kann nur mechanisch entfernt werden.
- ◆ Nachbesserung: mit dem gleichen Produkt.

Haltbarkeit: Siehe Verpackung.

## Surfaces:

- ◆ Types: supports poreux comme le béton et le bois
- ◆ Condition: **noma<sup>®</sup>coll CP** s'applique sur un support propre, sec, plat, indéformable, résistant à la pression et exempt de fissures et qui ne présente pas de couches de peintures, cire, huile, graisse ou autres contaminations. Les irrégularités, comme les résidus de produit d'égalisation ou les anciens restes de colle, peuvent nuire à l'adhérence. Il est donc préférable de les éliminer mécaniquement, par exemple par ponçage ou sablage.
- ◆ Prétraitement: Aucun traitement préalable requis. Il est conseillé de faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support.

## Méthode d'application:

- ◆ Appliquez la colle sur le support à l'aide d'une spatule. N'appliquez pas plus de colle sur le support, que ce qui peut être recouvert dans un délai de 20 à 30 minutes.
- ◆ Température d'application : +5°C à +35°C
- ◆ Produit de nettoyage: Il est possible d'éliminer **noma<sup>®</sup>coll CP** des matériaux et outils avec de l'eau avant durcissement. **noma<sup>®</sup>coll CP** polymérisé ne peut être enlevé que mécaniquement.
- ◆ Retouches: utilisez le même produit.

Durée de stockage : Voir packaging.

## Ondergronden:

- ◆ Type: poreuze ondergronden zoals beton en hout.
- ◆ Toestand: **noma<sup>®</sup>coll CP** dient aangebracht te worden op een propere, droge, stof- en vetvrije ondergrond waarop geen losse lagen, verf, olie of andere verontreinigingen zitten.
- ◆ Voorbehandeling: Geen voorbehandeling vereist. Het is aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

## Aanbrengmethode:

- ◆ Breng de lijm met behulp van een lijmkam op de ondergrond aan. Breng hierbij niet meer lijm op de ondergrond aan dan wat binnen 20 tot 30 minuten uitgehard kan zijn.
- ◆ Verwerkingstemperatuur: +5°C tot +35°C
- ◆ Reinigingsmiddel **noma<sup>®</sup>coll CP** kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met water van materialen en gereedschap verwijderd worden. Uitgeharte **noma<sup>®</sup>coll CP** kan enkel mechanisch verwijderd worden.
- ◆ Reparatiemogelijkheid: Met hetzelfde product.

Houdbaarheid: Zie verpakking.

## PRODUCT RANGE - PRODUKTSORTIMENT - GAMME DE PRODUITS - PRODUCT GAMMA

Type	PCS/BOX
1 kg	6
3,5 kg	2

## LEGAL INFORMATION | RECHTSINFORMATION | INFORMATIONS LÉGALES | LEGALE INFORMATIE

This data sheet has been prepared in accordance with the current state of our knowledge. We reserve the right to make modifications without prior notice. Without a written agreement to the contrary, our studies, descriptions, notices, advice or other technical documents concerning the functionality, behaviour or performance of goods are supplied as an indication only according to the common use of the goods under normal conditions of application, use and climate (moderate European regions), or those indicated to us by customers in writing. Save for the existence of fraud or gross negligence on our part, these studies, recommendations and other technical documents do not engage our liability. It is the customer's responsibility to check that they are suitable for the intended use.

*Dieses technische Datenblatt wurde gemäß unserem aktuellen Wissensstand erstellt. Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung jederzeit Änderungen vorzunehmen. Sofern nicht schriftlich anders vereinbart, dienen unsere Untersuchungen, Zeichnungen, Hinweise, Ratschläge und sonstigen technischen Unterlagen in Bezug auf Funktion, Verhalten und Leistung der Produkte ausschließlich zu Informationszwecken und beziehen sich jeweils auf den üblichen Gebrauch der Produkte bei normalen Anwendungs-, Einsatz- und Klimabedingungen (gemäßigtes europäisches Klima) bzw. auf die uns vom Kunden schriftlich mitgeteilten Hinweise. Sofern nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt, ist die Haftung auf Grundlage dieser Untersuchungen, Empfehlungen und anderer technischer Unterlagen ausgeschlossen. Es obliegt dem Kunden, sie zu überprüfen und die Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen.*

La présente fiche a été rédigée conformément à l'état actuel de nos connaissances. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans avertissement préalable. Sauf en cas de convention contraire par écrit, nos études, croquis, avis, conseils et autres documents techniques relatifs à la fonctionnalité, au comportement ou aux rendements éventuels des marchandises sont données à titre indicatif et en fonction de l'utilisation la plus commune des marchandises dans des conditions normales d'application, utilisation et climat (régions moyennes d'Europe) ou de ce qui est indiqué par écrit par le client. Sous réserve de l'existence de dol ou de faute grave de notre part, lesdites études, recommandations et autres documents techniques n'engagent pas notre responsabilité. Il incombe au client de les vérifier et de vérifier leur adéquation avec l'usage auquel il les destine.

*Deze fiche werd opgesteld volgens de huidige stand van onze kennis. Wij behouden het recht om wijzigingen aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving. Tenzij door ons schriftelijk bevestigd, zijn alle studies, schetsen, avis, raadgevingen of andere technische documenten over de eventuele functie, gedrag of prestaties van de goederen louter indicatief. Het materiaal kan alleen worden aangewend in functie van het meest courante gebruik bij normale toepassingen en klimaatomstandigheden (gemäßig Europees klimaat) of in de omstandigheden die ons schriftelijk door de klant worden voorgesteld en door ons worden goedgekeurd. Onder voorbehoud van kwaad opzet of zware fout aan onze kant, vallen deze studies, aanbevelingen en andere technische documenten niet onder onze verantwoordelijkheid. Het is aan de klant om ze te controleren en na te kijken of het materiaal geschikt is voor het gebruik dat hij ermee beoogt.*

