

INNENFARBE  
DISPERSION

SPART  
CO<sub>2</sub>



# NACHHALTIGKEIT HAT EINE NEUE FARBE.



Klimaschutz, da durch die nachhaltige Herstellung CO<sub>2</sub> eingespart wird.

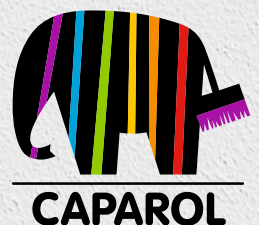


Zeitersparnis durch eine leichtgängige und schnelle Verarbeitung.



Geringer Verbrauch durch hohe Ergiebigkeit in Kombination mit höchster Deckkraft.

THE POWER OF SURFACE.



# NACHHALTIGE PREMIUM-INNENFARBE FÜR HOCHWERTIGE, MATTE OBERFLÄCHEN.



Entscheiden Sie sich für unsere beste, ressourcenschonende Innenfarbe. Mit Indeko-plus schaffen Sie hochwertigste, matte Oberflächen und tragen gleichzeitig zu mehr Ressourcen- und Klimaschutz bei. Dank ihrer konservierungsmittelfreien E.L.F.-plus-Rezeptur schafft Indeko-plus ein optimales Raumklima.

Durch ihre angenehme und effiziente Verarbeitung sowie ein besonders hohes Deckvermögen steigern Sie zusätzlich Ihre Effizienz.

## WEITERE VORTEILE

- Konservierungsmittelfrei
- „Blauer Engel“-Zertifizierung
- CO<sub>2</sub>-Einsparung durch nachhaltige Herstellung

\* Herstellung Bindemittel im Biomassenbilanz-Verfahren. Mehr Informationen unter [caparol.de/mitcaparolumdenken](http://caparol.de/mitcaparolumdenken)

## PRODUKTINFORMATIONEN

Bindemittelbasis	Standardvarianten	E.L.F./E.L.F. plus	Zertifizierungen	Nassabriebsklasse	Deckvermögensklasse	Verbrauch	Tönbarkeit	Gebindegröße		
								Standard	AIRFIX	ColorExpress
Kunststoffdispersion	Weiß		TÜV-allergikergesamt, TÜV-schadstoffgeprüft, Blauer Engel, Desinfektionsmittelbeständig, AgBB, REDcert2	1	1	ca. 125 ml/m <sup>2</sup>		2,5 l, 5 l, 12,5 l	-	1,25 l, 2,5 l, 5 l, 7,5 l, 12,5 l

Sonstiges: Ergänzende Informationen zu Indeko-plus und der Verarbeitung finden Sie in der Technischen Information zu diesem Produkt auf [www.caparol.de](http://www.caparol.de)

05/24-1009569

## KLIMASCHUTZ DURCH CO<sub>2</sub>-EINSPARUNG



### Klimafreundlich produziert

Unsere Premium-Innenfarbe Indeko-plus wird klimafreundlich in Deutschland produziert. Ein Gewinn für Umwelt, Nachhaltigkeit und Klimaschutz.



### Gebinde aus bis zu 70 % recyceltem Plastik

Für die Herstellung des Gebindes setzen wir 70 % recyceltes Plastik aus dem gelben Sack ein. Das spart je 12,5l-Gebinde 0,4 kg CO<sub>2</sub>. Die Gebinde lassen sich zudem zu 100 % recyceln.



### 62 % CO<sub>2</sub>-Einsparung im Bindemittel

Auch bei der Rezeptur besticht Indeko-plus mit einer außergewöhnlichen Nachhaltigkeitsperformance. Für die Produktion von Indeko-plus verwenden wir im Bindemittel 100 % nachwachsende Rohstoffe: Biogas und Bio-Naphtha. Diese werden aus zertifizierter Biomasse gewonnen und ersetzen die kostbaren fossilen Rohstoffe vollständig. Das in Indeko-plus enthaltene Bindemittel spart so bis zu 62 % CO<sub>2</sub> im Vergleich zu einem herkömmlichen Bindemittel ein.\*

Produktübersicht  
für den Fachhandwerker

Weitere Informationen  
zu Indeko-plus

