



CV-Beläge (Cushion-Vinyl)

Glatt und strukturiert

Materialkunde

Die CV-Beläge weisen eine absolut homogene, transparente Kunststoff-Nutzschicht mit mehr oder weniger geprägter Reliefstruktur auf. Durch Mehrfarbendrucke unter der transparenten Schicht werden attraktive Designs angeboten. Diese liegt auf einer einfachen oder mehrfachen Zwischen- respektive Unterschicht aus aufgeschäumtem Kunststoff. Diese Belagskonstruktion wird auf eine unterliegende Trägerschicht aufgebaut. Die Trägerschichten sind aus Filz, Kork, Synthetivlies und Kunststoffschaum, je nach Herstellungstechnik.

Reinigungstechnische Merkmale

- Einfache Reinigung und Pflege.
- Keine Beschichtungen auftragen.
- Unempfindlich gegen konventionelle Grundreiniger.

Wichtige Hinweise

- Empfindlich gegen hohe Temperaturen (nicht polieren: Wärmestau, kratzempfindlich).
- Keine abrasive Werkzeuge einsetzen. Nutzschicht wird zerkratzt (maximal roter Pad)!
- Empfindlich gegen bestimmte Lösungsmittel (Ester und Ketone).
- Empfindlich gegen fettlösliche Farbstoffe (Schuhcreme, Asphalt, Fettfarbkreiden, etc.), da diese in den Belag eindringen.
- Empfindlich gegen glühende Zigarettenstummel (Einbrenner).

Reinigungs- und Pflegeanleitung

Systemwahl

Die Systemwahl hängt von der Grösse, der Fläche, der Nutzungsart sowie der gewählten Schutzbehandlung ab.

Grundbehandlung		Unterhaltsreinigung		Zwischenreinigung		Grundreinigung	
Methode	TASKI	Methode	TASKI	Methode	TASKI	Methode	TASKI
Nasswischen/ Wischpflege	tensol	– Feuchtwischen	Rapid	– Nasswischen indirekt	300	– Nassscheuern und Nasssaugen	radical
		– Nasswischen direkt	tensol	– Scheuersaugen indirekt	300		
Keine Grund- behandlung		– Feuchtwischen	Rapid	– Nasswischen indirekt	300	– Nassscheuern und Nasssaugen	radical
		– Nasswischen direkt	300/tensol	– Scheuersaugen indirekt	300		
		– Scheuersaugen direkt	300/tensol				

Die oben genannten Methoden und die zu verwendenden Produkte sowie Alternativen sind im nachstehenden Text erläutert. Für spezielle Anwendungen stehen weitere Varianten zur Verfügung, fragen Sie Ihren Kundenberater.

Methodenbeschreibung und Produktempfehlung (CV-Beläge)

Verwendung von Produkten

Für die sichere Verwendung der aufgeführten Produkte beachten Sie bitte Produktinformations- und Sicherheitsdatenblätter! Bei der Wahl von geeigneten Geräten und Maschinen wenden Sie sich bitte an Ihren Kundenberater!

Baufeereinigung

Vor jedem Reinigungsprozess ist der Boden zu entstauben.

Nassscheuern und Nasssaugen (Methodenkarte F312)



Reinigungslösung mit einer Einscheibenmaschine und einem blauen Pad oder Bürste anlegen, kurz einwirken lassen, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen.

Produktempfehlung: TASKI 300 (F1), TASKI radical (F42)

Grundbehandlung

Vor jeder Grundbehandlung ist eine Grundreinigung resp. Baufeereinigung durchzuführen.

Nasswischen/Wischpflege (Methodenkarte F107 – 115)



Bodenbelag mit Wischpflegeprodukt in erhöhter Konzentration und mit einem Nasswischgerät bearbeiten. Verbleibende Restfeuchtigkeit eintrocknen lassen und wenn gewünscht polieren.

Produktempfehlung: TASKI tensol (F31), TASKI topshine (F33)

Unterhaltsreinigung

Feuchtwischen (Methodenkarte F104 oder F105)



Bodenfläche mit einem Feuchtwischgerät in Bahnen oder in Pendelbewegungen bearbeiten.

Produktempfehlung: DiverseyLever Rapid (D6), TASKI 300 (F1)

Nasswischen direkt (Methodenkarte F106 – F115)



Bodenbelag mit einem ausgepressten Reinigungstextil in einem Arbeitsgang bearbeiten (nur für geringe Verschmutzung geeignet).

Produktempfehlung: TASKI tensol (F31), TASKI 300 (F1), TASKI topshine (F33)

Scheuersaugen direkt (Methodenkarte F117)



Boden in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste scheuern. Das Absaugen des Schmutzwassers erfolgt gleichzeitig.

Produktempfehlung: TASKI tensol (F31), TASKI 300 (F1), TASKI combiplus (F35)

Zwischenreinigung

Vor jedem Reinigungsprozess ist der Boden zu entstauben.

Nasswischen indirekt (Methodenkarte F107 – F115)



Im ersten Arbeitsgang Reinigungslösung verteilen und einwirken lassen. Im zweiten Arbeitsgang den gelösten Schmutz aufnehmen. Zur mechanischen Unterstützung werden stark verschmutzte Stellen mit einem Randreinigungsgerät und einem blauen Pad bearbeitet (zur Zwischenreinigung von wasserfesten Bodenbelägen).

Produktempfehlung: TASKI 300 (F1), TASKI tensol (F31)

Scheuersaugen indirekt (Methodenkarte F210)



Im ersten Arbeitsgang Reinigungslösung verteilen, in überlappenden Bahnen mit einem blauen Pad oder Bürste scheuern und einwirken lassen. Im zweiten Arbeitsgang scheuern und absaugen des Schmutzwassers.

Produktempfehlung: TASKI 300 (F1), TASKI tensol (F31), TASKI combiplus (F35)

Grundreinigung

Vor jedem Reinigungsprozess ist der Boden zu entstauben.

Nassscheuern und Nasssaugen (Methodenkarte F312)



Reinigungslösung mit einer Einscheibenmaschine und einem blauen Pad (oder einem anderen, auf den Belag abgestimmten Werkzeug, z.B. Bürste) anlegen, 15 – 30 Minuten einwirken lassen, scheuern, anschliessend absaugen, spülen, erneut absaugen und trocknen lassen.

Produktempfehlung: TASKI radical (F42)