

# DEKOR-SHADE S



## Description

DEKOR-SHADE S est une ligne de colorants transparents dissous dans du solvant et exempts de liants. Dosé de manière appropriée dans une résine (ou une peinture) transparente (par exemple, FLOOR L-TRA) DEKOR-SHADE S crée une coloration dans la masse non couvrante qui n'altère pas la transparence des ouvrages ou du revêtement.

## Coloris

DEKOR-SHADE S est disponible dans les coloris de base GIALLO, ROSSO, NERO et BLU. En mélangeant les coloris de base, il est possible de réaliser un très large spectre de colorations.

## Domaine d'utilisation

- DEKOR-SHADE S est indiqué pour la coloration non couvrante (en transparence) de résines et de peinture à base de solvants ou sans solvants.

Le produit est notamment indiqué pour colorer FLOOR L-TRA.

- DEKOR-SHADE S doit être utilisé en intérieur.
- Le dosage dépend de l'intensité de l'effet chromatique que l'on souhaite obtenir.

## Avantages

- DEKOR-SHADE S est facile à utiliser.
- DEKOR-SHADE S peut être utilisé à de grandes variabilités de dosage.
- DEKOR-SHADE S crée des teintes vives et brillantes, même à de faibles dosages.
- DEKOR-SHADE S ne contient pas de liants et est donc compatible avec de nombreux types différents de produits décoratifs.

## Préparation du produit

- Bien agiter avant l'utilisation.
- Avant utilisation, vérifier que le produit ne contient pas de sédiments solides.
- Dans ce cas, agiter et vider le fond pour retrouver le pouvoir colorant approprié.
- Avant d'utiliser le produit, vérifier la compatibilité avec la base transparente ou la peinture à colorer.

L'essai est réalisé simplement en versant le produit dans une partie aliquote de base (ou peinture) et en vérifiant qu'aucune incompatibilité ne se manifeste (huile dans l'eau, manque de touche, opacification, etc.).

## Application du produit

- Ajouter DEKOR-SHADE S goutte à goutte dans le produit à colorer et mélanger jusqu'à obtention de la teinte et de l'intensité souhaitées.
- Le produit peut être prédilué avec un diluant nitro pour réduire son pouvoir de coloration.

## Consommations

DEKOR-SHADE S peut être dosé en proportions très variables selon l'intensité de la teinte à réaliser.

type d'application	consommation minimale	consommation maximale	Humidité max	remarques
-	0,1%	3,0%	-	en poids sur le produit à colorer

## Nettoyage des outils

- Produit frais et sec : nettoyage au SOLVANT POUR NORDPUR ou avec un diluant polyuréthane ou nitro.

# DEKOR-SHADE S

## Conseils utiles pour la pose

- DEKOR-SHADE S peut être dosé en proportions très variables selon l'intensité de la teinte à réaliser. Toutefois, puisque le produit contient un solvant et est exempt de liants, il est recommandé de ne pas dépasser 3 % en poids sur le produit à colorer.
  - Les colorants utilisés pour la formulation de DEKOR-SHADE S sont extrêmement transparents, c'est pourquoi ils sont sensibles au rayonnement direct du soleil.
- Avant utilisation dans un environnement extérieur, par conséquent, il est recommandé de se reporter au tableau des Données techniques pour en vérifier le caractère approprié.

## Données techniques

► DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT	Humidité max	valeur
Densité à 23 °C, BLU, EN ISO 2811-1	kg/L	0,87 ± 0,01
Densité à 23 °C, ROSSO, GIALLO et NERO, EN ISO 2811-1	kg/L	0,90 ± 0,01
Viscosité cinématique (coupe 3 ISO, 23 °C), EN ISO 2431	S	22 ± 2
Aspect	-	Liquide fluide coloré
Odeur	-	De solvant
Teneur en substance active, BLU	-	2,5%
Teneur en substance active, GIALLO et NERO	-	10,0%
Teneur en substance active, ROSSO	-	5,0%

► INFORMATIONS D'APPLICATION ET PERFORMANCES FINALES	Humidité max	Valeur
Résistance à la lumière (échelle de bleu standard BWS de 1 à 8), NERO, ROSSO et GIALLO, ISO 12040	-	7 (excellent)
Résistance à la lumière (échelle de bleu standard BWS de 1 à 8), BLU, ISO 12040	-	4 (discrète)
Résistance aux acides (immersion dans de l'acide sulfurique 1 % pendant 24 heures), NERO, ROSSO et GIALLO, ISO 2836	-	A (optimale)
Résistance aux acides (immersion dans de l'acide sulfurique 1 % pendant 24 heures), BLU, ISO 2836	-	B (discrète)
Résistance aux alcalis (immersion dans de la soude caustique 1 % pendant 24 heures), NERO, ROSSO et GIALLO, ISO 2836	-	A (optimale)
Résistance aux alcalis (immersion dans de la soude caustique 1 % pendant 24 heures), BLU, ISO 2836	-	B (discrète)

## Conservation du produit

- 24 mois dans l'emballage d'origine fermé, dans un endroit sec, couvert, à l'abri des rayons du soleil et à une température comprise entre +5 °C et +30 °C.

## Conditionnements

VARIANTE	CONDITIONNEMENT	ADR	CONDITIONNEMENTS COMPOSANTS PAR PALETTE
BLU	barattolo met. da 1 kg	P*	-
GIALLO	barattolo met. da 1 kg	P*	-
Noir	barattolo met. da 1 kg	P*	-
ROSSO	barattolo met. da 1 kg	P*	-

Legenda ADR:

P\* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)

## MENTIONS LÉGALES

Les conseils sur la façon d'utiliser nos produits correspondent à l'état actuel de nos connaissances et ils ne comportent pas l'assurance et / ou la prise de responsabilité sur le résultat final après. Par conséquent les clients ne sont pas exonérés de l'obligation de vérifier l'aptitude des produits à satisfaire les buts et les objectifs fixés avec des tests préliminaires. Le site contient [www.nordresine.com](http://www.nordresine.com) la dernière révision de cette fiche technique.

# DEKOR-SHADE S

## ÉDITION

Émission : 08.02.2016

Révision : 12.07.2018