



### DEFINITION

- Concentrés pigmentaires en phase solvant permettant la mise à la teinte des peintures de finition et de sol pour le bâtiment
- A utiliser avec les bases incolores proposées par SOB SOLUTIONS

### UTILISATIONS

- Compatibles avec les peintures solvantées alkydes (dont alkyde uréthane) à base de solvant white spirit désaromatisé et aromatisé
- Etudiées pour la réalisation de laques antirouille pour métal, peintures pour la protection du bois, peintures pour la protection des sols et laques satinées microporeuses pour intérieur et extérieur. Pour d'autres applications, nous consulter
- Utilisées par ajout dans des bases incolores (résines) de manière à réaliser le coloris souhaité. Cet ajout est réalisé par pesée manuelle ou automatique. Consulter la documentation « Systèmes SOBCOLOR® »
- Les formules de mélange des Pâtes Pigmentaires SOBCOLOR®.WS permettant de réaliser les différents coloris sont gérées par le logiciel SOBCOLOR® fourni par SOB SOLUTIONS

### PRINCIPALES PROPRIETES

- Fort pouvoir couvrant des peintures réalisées, grâce à leur forte concentration en pigment
- Utilisation minimale dans les peintures grâce à la forte concentration en pigment et à la nature particulière des composants de ces pâtes
- Ne dénaturent pas les propriétés des résines dans lesquelles elles sont ajoutées

### MISE EN ŒUVRE

- Les pâtes pigmentaires doivent être ajoutées à tour de rôle dans les bases incolores
- Utilisation manuelle (pondérale)
- Machines automatiques : les Pâtes Pigmentaires SOBCOLOR®.WS sont compatibles avec les machines DROMONT

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

*Aspect* Liquides colorés visqueux

*Conditionnement* Emballages de 2.5 litres

*Stockage* Maximum 12 mois sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à une température ambiante comprise entre 0 et 35°C

REF	DESIGNATION		SOLIDITE LUMIERE	CARACTERISTIQUES			
				DENSITE (±0.05)	COV (g/l)	Extrait Sec (± 2.0 %)	Extrait sec Volumique (%)
28570	BLANC	N°101	***	1.70	365	78.1	53.3
28571	NOIR	N°102	***	1.00	527	44.0	32.5
28572	NOIR OXYDE	N°103	***	1.50	426	71.5	45.5
28573	OCRE JAUNE	N°105	***	1.35	481	64.0	38.3
28574	BLEU	N°106	***	1.00	554	41.5	30.1
28575	OXYDE ROUGE	N°107	***	1.30	525	59.4	32.7
28576	VERT PHTALO	N°109	**	1.00	546	45.5	30.0
28577	VERT OXYDE	N°110	***	1.50	452	70.0	42.0
28578	VIOLET	N°112	***	0.90	612	30.0	21.6
28579	JAUNE VIF	N°115	***	1.30	502	61.7	35.6
28580	ROUGE VIF	N°119	***	0.95	462	51.2	40.8
28581	MAGENTA	N°120	***	0.90	582	33.9	25.4
28582	ORANGE	N°121	***	0.95	531	43.4	31.9
28583	JAUNE ORANGE	N°122	***	0.95	556	40.5	28.7
28584	PATE NEUTRE		NC	1.60	411	74.4	47.3

**Solidité lumière :** solidité des pâtes pigmentaires en exposition extérieure, lumière du jour, UV et intempéries

- \* Tenue modérée
- \*\* Très bonne tenue
- \*\*\* Excellente tenue

Dans le cas où des exigences particulières en terme de précision ou de solidité des couleurs sont exigées par le client, elles doivent faire l'objet de demandes préalables auprès de nos services techniques

## CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

- Classification AFNOR* Famille I Classe 3
- COV* Voir tableau des caractéristiques techniques
- Hygiène et Sécurité* Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur  
Consulter la fiche de données de sécurité correspondante

## CAS PARTICULIERS

- **Machine automatique :** Pour l'utilisation en machine automatique, humidifier l'éponge et l'Autocap avec le Diluant White Spirit Désaromatisé D40 (réf. 08739). Pour le nettoyage ou la maintenance des machines, utiliser le Diluant White Spirit Désaromatisé D40

Fait le 20/11/2020. Annule les versions précédentes.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'applications. Elles sont données avec objectivité et n'impliquent aucune garantie de notre part. En raison des évolutions techniques et de nos acquis, les données de la présente fiche peuvent être modifiées et révisées à tout moment. Il appartient à l'utilisateur du produit de vérifier auprès de nos services que cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.