



la marque
du bâtiment



524P – Ed 31/01/2025
Page 1 sur 3

ETANCH MS TRANSPARENT

IMPERMEABILISATION TRANSPARENTE

1. PRESENTATION

ETANCH MS TRANSPARENT est une membrane isolante transparente monocomposant à base de polymère silanisé de nouvelle génération. Sans solvants, isocyanates et silicones. Réticulable à température ambiante avec humidité.

2. AVANTAGES

- Transparent.
- Résistance à la température -40°C à +90°C.
- Haute qualité.
- Excellente facilité d'application.
- Pas d'adhérence de surface lors du séchage.
- Résistance au vieillissement.
- **Traficable.**
- Haute résistance aux rayons UV.
- Faible odeur.
- Ne rétrécit pas.
- Intérieur/Extérieur
- **RC produit 10 ans.**

3. DOMAINE D'APPLICATION

Membrane isolante pour l'imperméabilisation :

- Terrasses et balcons.
- Lavabos, receveurs de douche
- Jardinières, puits de lumière, cheminées
- Structures enterrées
- Restaurateur de planchers, façades et autres matériaux de construction endommagés.

4. MODE D'EMPLOI

Conseils de mise en œuvre

Conformément au DTU 59-1 et 59-3 :

- Les supports auront une pente minimum de 1%.
- Supprimer les flaches (poches d'eau) faire un ragréage (**EURO NIV HP** Notice 1).
- Ne pas appliquer avant 28 jours sur les bétons et mortiers neufs.
- Les supports doivent sains, propres.
- Eliminer Les laitances avec **DECAP CIM SF**.

Les algues, mousses, lichens avec **NETT FLASH**.

Les traces d'huiles, graisses avec **NETT M**.

Les couches d'anciennes peintures non adhérentes avec **DECAP ALL**.

La rouille avec **NETT DEROUIL** et recouvert par **PAINT M COVER**.

Les particules non adhérentes (grattage), les poussières (brossage).

- Les surfaces non absorbantes telles que les ciments fortement dosés, les surfaces glacées ou support béton très fermé (ex : passage à l'hélicoptère, revêtement auto lissant, etc.) devront être dérochés ou dépolies par action, chimique avec **NETT SILICE**, mécanique (grenailage) ou meulage.
- Vérifier la bonne tenue des anciennes étanchéités.
- Rincer à l'eau.
- Joint de dilatation, fissure active ou passive :
 - o Ouvrir les fissures, dépoussiérer et calfeutrer le fond de joint avec **JOKER**
 - o Noyer entre 2 couches **ETANCH MS TRANSPARENT** l'armature **ARMA DORTHZ**.
- Dans le cas de fonds farinant appliquer **FIX'O** fixateur de fonds en solution.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web: www.dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 Z





la marque
du bâtiment



524P – Ed 31/01/2025
Page 2 sur 3

ETANCH MS TRANSPARENT

IMPERMEABILISATION TRANSPARENTE

- Appliquer **ETANCH MS TRANSPARENT**.
- Possibilité de saupoudrer du sable sur la couche fraîche pour avoir un support moins glissant ou en cas de recouvrement par une protection lourde.
- Le temps de séchage de **ETANCH MS TRANSPARENT** en surface ou à cœur sera plus ou moins long en fonction des conditions climatiques (taux d'hygrométrie, température, vent, soleil, pluie).

Ces conseils ne peuvent se substituer à une reconnaissance appropriée de la nature et de l'état des fonds à mettre en œuvre.

Application :

Conditions d'application	: DTU 59-1 - Conformément à la norme NF P 74-201-1
Température d'application	: Entre +5°C et +40°C
Hygrométrie	: En extérieur, ≤ 80% d'humidité relative : En intérieur, ≤ 65% d'humidité relative
Matériel d'application	: Brosse, rouleau, rouleau laqueur, pinceau, spatule à dent, : lisseuse inox (pour une finition lisse)
Nettoyage du matériel	: DORTHZ LINGETTES GRISES (ne pas laisser sécher) : Mécaniquement après séchage

Rendement : 0.5 à 1.5 Kg / m² selon la porosité des supports, soit :

- **0.5 Kg / m²** pour les surfaces non poreuses.
- Jusqu'à **1.5 Kg / m²** pour béton très poreux.

Précautions :

Pour les structures stabilisées appliquer copieusement dans les angles ou à la jonction au pinceau. Un pontage ne sera pas nécessaire.

Pour les structures avec risque de mouvements et pour les supports microfissurés ou trop fissurés, utiliser **ARMADORTHZ** entre les 2 couches.

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Pate transparente.
Densité	: 1.10 g/ml
Formation de la peau	: 75 min
Viscosité	: 1500 ± 500 mPa.s
Dureté	: 80-85 Shore A (DIN 53505)

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web: www.dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 Z





la marque
du bâtiment



524P – Ed 31/01/2025
Page 3 sur 3

ETANCH MS TRANSPARENT

IMPERMEABILISATION TRANSPARENTE

Adhérence

Excellente adhérence sur substrats poreux : Béton, brique, bois, ciment, céramique, verre, etc.
Bonne adhérence sur surfaces mouillées.

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer dans un endroit propre et sec à l'abri du gel, entre +5°C et +35°C.
- Eviter le déplacement du mobilier de jardin pouvant déchirer la membrane.
- Non compatible avec les matériaux bitumineux et les tissus asphaltés.
- Ne convient pas au passage de véhicule.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. EDP se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web: www.dorthz.com

SAS au capital de 858 677 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059 Z

