

Verarbeitungshinweise

DE

Allgemeine Hinweise:

Für **REPHALT®** gelten im Wesentlichen die gleichen Einbaurichtlinien wie bei der Verarbeitung von Heiasphalt mit Ausnahme der Einbautemperatur und der notwendigen Viskositterhhung von **REPHALT®**-Mischgut durch Zugabe von Wasser.

Alle Mitarbeiter müssen Ihren Tätigkeitsbereich beherrschen. Es ist von Vorteil, wenn mindestens eine Person erweiterte Kenntnisse über Asphaltmischgut besitzt.



BEI DER VERARBEITUNG ZU BEACHTEN:

- Unterlage und Anschlüsse sauber reinigen
- Haftbrücke herstellen z.B. mit Reaktiv Primer oder einer Bitumenemulsion C 40 bzw. C 60
- Anschlüsse vorbehandeln
- **REPHALT®** mit ca. 2 M% Wasser durchmischen und gleichmäßig verteilen
- Je nach Schichtdicke entsprechend überhöht einbauen
- Einhaltung der min- und max. Schichtdicke je Einbaulage
- Verdichtung mit geeignetem Gerät (Stampfer, Walze oder Rttelplatte)

Schichtdicken je Lage

REPHALT®	Min. cm	Max. cm
0/4	1,5	3,5
0/8	2,5	4,0
0/11	3,0	5,0



www.vialit.com

Processing Instructions

EN

General Information

The same installation instructions as for processing hot asphalt essentially apply for **REPHALT®** pursuant to EN 13108, except for the laying temperature and necessary higher viscosity for the **REPHALT®** mix by adding water.

All employees must be proficient in their field of work. It is an advantage if at least one person has advanced knowledge of installing asphalt mix.



PAY ATTENTION TO THE FOLLOWING DURING PROCESSING

- Clean the substratum and joints thoroughly
- Create a bonding course – e.g. with reactive primer or a bitumen emulsion C 40 or C 60
- Pre-treat joints
- Mix **REPHALT®** with approx. 2 M% water and spread evenly
- Install with a corresponding super-elevation depending on the layer thickness
- Observe the min. and max. course thickness for each installed layer
- Compact with suitable equipment (roller or plate compactor)

Layer Thickness of Each Course

REPHALT®	Min. cm	Max. cm
0/4	1.5	3.5
0/8	2.5	4.0
0/11	3.0	5.0



www.vialit.com

Consignes de mise en œuvre

FR

Consignes générales

Les directives de pose pour REPHALT®, conformément à la norme EN 13108, sont pour l'essentiel les mêmes que pour la mise en œuvre de l'asphalte roulé à chaud, à l'exception de la température de pose et de l'augmentation nécessaire de la viscosité de l'enrobé bitumineux REPHALT® obtenue en ajoutant de l'eau.

Tous les collaborateurs doivent parfaitement maîtriser leur champ d'activités. Mieux vaut qu'au moins une personne possède d'amples connaissances sur la pose d'enrobés.



POINTS À RESPECTER LORS DE LA MISE EN ŒUVRE

- Nettoyer à fond le support et les raccords
- Créer des ponts d'adhérence – p. ex. avec le primaire réactif (Reaktiv Primer) ou une émulsion de bitume C 40 ou C 60
- Traiter les raccords au préalable
- Mélanger REPHALT® avec env. 2 % en masse d'eau et épandre régulièrement
- Selon l'épaisseur de couche, appliquer un excédent correspondant
- Respecter l'épaisseur de couche minimum et maximum suivant la position de pose
- Procéder au compactage au moyen d'un appareil approprié (rouleau ou plaque vibrante)

Épaisseurs de couche suivant la position

REPHALT®	cm min.	cm max.
0/4	1,5	3,5
0/8	2,5	4,0
0/11	3,0	5,0



www.vialit.com