

EINFACHSTE VERARBEITUNG
WASSERUNDURCHLÄSSIG



PFN
PFLASTERFUGENMÖRTEL N

PFLASTERFUGENMÖRTEL PFN LANGFRISTIG EINE SAUBERE SACHE



Pflasterflächen und Plattenbeläge sind in unseren Gärten ein wichtiges Gestaltungselement. Oftmals sind sie Teil unseres Wohnzimmers im Freien. Deshalb werden hier hochwertige Pflastersteine oder Platten aus den verschiedensten Materialien

verwendet. Egal ob hochwertige Pflastersteine aus Beton- oder Naturwerkstein oder keramische Platten – die Terrasse ist ein Ort zum Wohlfühlen. Stolperkanten, Unkraut oder Insekten, die das Fugenmaterial aus den Fugen tragen, stören dabei

oft. Mit einer gebundenen Bauweise mit starren Fugen gehören diese Probleme der Vergangenheit an. Langfristig schöne Terrassen, Wege oder Einfahrten mit dem tubag-System für den Garten- und Landschaftsbau.

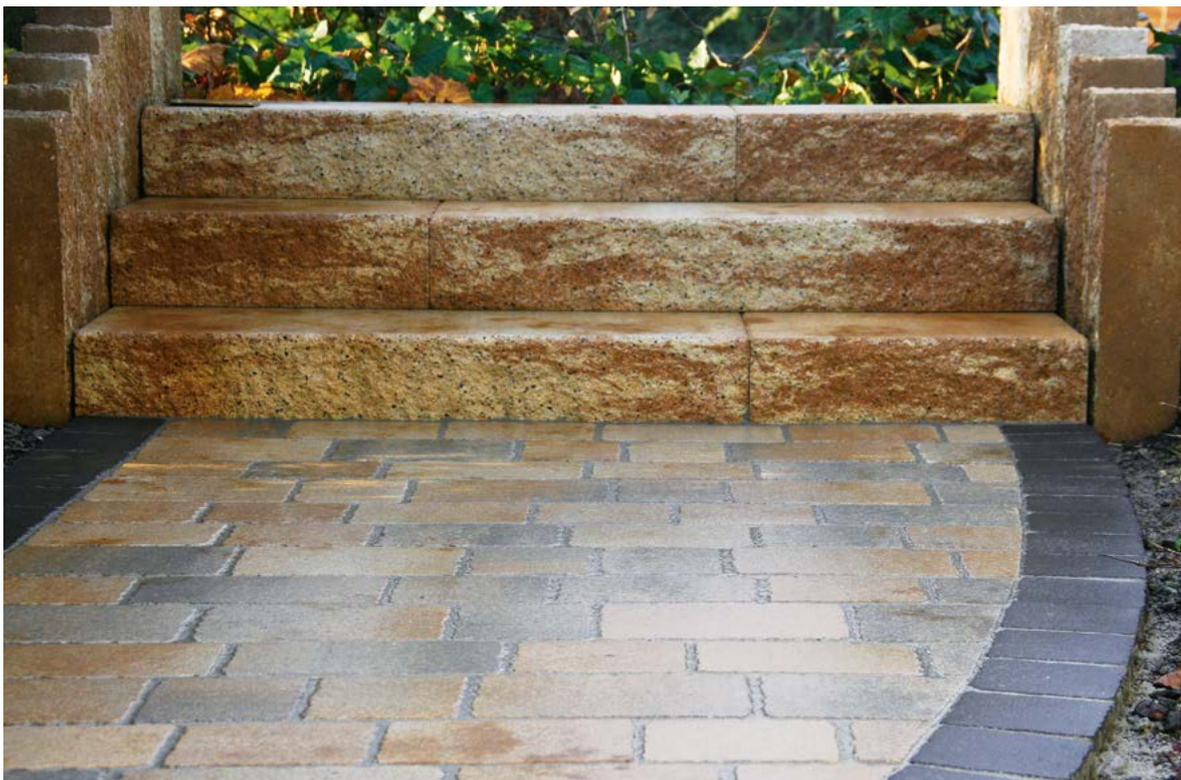




Bild: Redsun garden products GmbH & Co. KG

PFN

PFLASTERFUGENMÖRTEL N

Trasszementgebundener Fugenmörtel für Pflaster und Plattenbeläge. Einfache und rationelle Verarbeitung durch Easy Clean Technology. Wasserundurchlässig. Für leichte Verkehrsbelastungen bis 3,5 t. Geeignet für die Nutzungskategorie N2 gem. ZTV-Wegebau.

- einfache und rationelle Verarbeitung durch Easy Clean Technology
- einkomponentig
- wasserundurchlässig
- leicht fließfähig
- gute Haftung an den Steinflanken
- frostbeständig



1
vornässen



2
anmischen



3
einbringen



4
abspritzen



5
fertig

TIPP

Bei einer zementären Verfügung dürfen sich Pflastersteine oder Platten nicht mehr bewegen oder setzen. Dies gelingt im Allgemeinen immer dann wenn sie in einen Drainagemörtel fest verlegt werden. Hier eignen sich z. B. der Trass-Drainagemörtel TDM oder der der Trass-Grobkormörtel TGM von tubag besonders gut.



ECT
EasyCleanTechnology

**Wasserundurchlässiger
Pflasterfugenmörtel**



Natürlich
mit
original
tubagTrass



Technische Information

Druckfestigkeit	ca. 25 N/mm ²
Körnung	0 bis 1,25 mm
Fugenbreite	5 bis 25 mm
Verarbeitungszeit	ca. 15 Minuten bei +20 °C
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +30 °C
Wasserbedarf	ca. 5,5 l Wasser auf 25 kg
Ergiebigkeit	ca. 16 l auf 25 kg
Verbrauch	Je nach Pflasterformat, Fugentiefe und Fugenbreite
Lagerung	trocken und sachgerecht
Lieferform	25-kg-Sack
Farbe	hellgrau, anthrazit, beige

Hotline Technische Beratung

+49 541 601-601

tubag ist eine Marke von Sievert
Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Tel. +49 541 601-01 • Fax +49 541 601-853 • info@tubag.de • www.tubag.de

Partner des



© Sievert Baustoffe Alle Angaben dieser Broschüre beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen, Prüfungen und Erfahrungen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedliche Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen ausgeschlossen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie die gültigen Normen und Richtlinien sind zu beachten. Die Broschüre dient der Wissensvermittlung und -vertiefung und ersetzt keine Objektberatung und/oder Fachplanung. Technische Zeichnungen, Skizzen oder Illustrationen dienen nur der Veranschaulichung und stellen die grundsätzliche Funktionsweise dar. Die jeweiligen technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten sind den technischen Merkblättern, Systembeschreibungen oder Zulassungen und dgl. zu entnehmen und zwingend zu beachten. Mit Erscheinen dieser Broschüre sind frühere Ausgaben ungültig. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer

Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website. Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die über die engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes hinausgeht, ist ohne schriftliche Zustimmung der Sievert Baustoffe unzulässig und strafbar.

Die Wiedergabe von Warenbezeichnungen und Handelsnamen in dieser Broschüre berechtigen nicht zu der Annahme, dass solche Bezeichnungen im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären und deshalb von Jedermann benutzt werden dürften.

Soweit in diesem Werk auf direkt oder indirekt auf Gesetze, Vorschriften und Richtlinien (z. B. DIN, ZDB, VDI etc.) Bezug genommen wird oder aus ihnen zitiert worden ist, kann die Sievert Baustoffe keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität übernehmen.

