

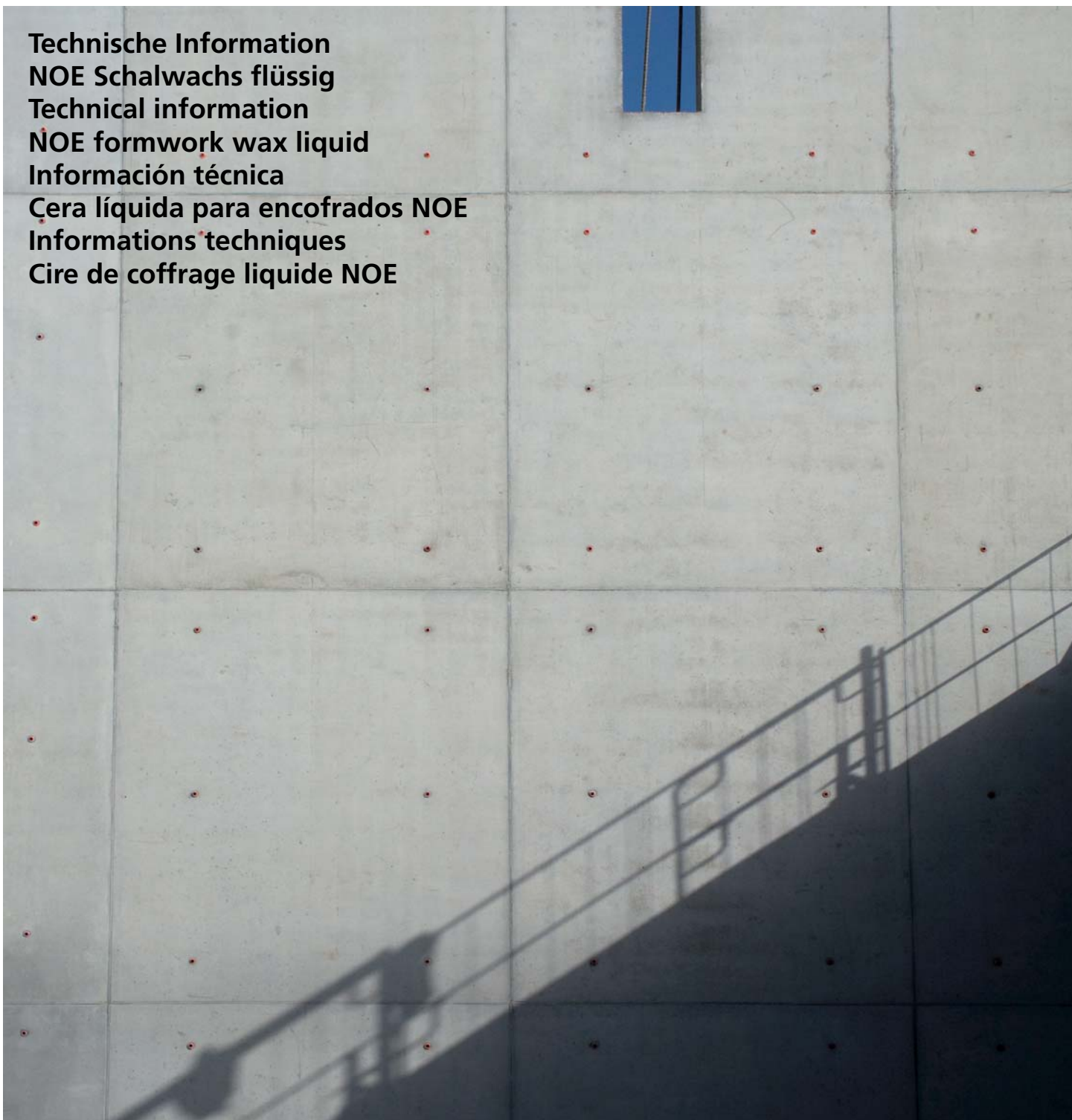


DIE SCHALUNG

NOE[®] Schalwachs

Stand: 03.2015

**Technische Information
NOE Schalwachs flüssig
Technical information
NOE formwork wax liquid
Información técnica
Cera líquida para encofrados NOE
Informations techniques
Cire de coffrage liquide NOE**



DE

Technische Information NOE Schalwachs flüssig

- flüssiges Schalwachs
- auf Lösemittelbasis
- sprühfähig

Gebindegrößen

200 l	Teil-Nr. 844120
30 l	Teil-Nr. 844100
10 l	Teil-Nr. 844110

Typische Kennzahlen

- Dichte/15°C / DIN 51 757: 780 kg/m³
- Flammpunkt (nach Abel Pensky) / DIN 51 755: 37 °C
- Giscode: BTM 60
- Betriebssicherheitsverordnung: Entzündlich

Anwendung/Applikation

NOE Schalwachs flüssig ist für alle Schalungen wie Holz, kunststoffbeschichtete Schalungen sowie für Stahlschalungen etc. geeignet. Das Produkt eignet sich hervorragend für raue Bretterschalungen (Rauhspundschalungen), speziell bei der Erstbehandlung dieser Bretterschalungen eingesetzt.

NOE Schalwachs flüssig ist regenresistent. Beim Einsatz des Produktes entstehen saubere und gleichmäßige Oberflächen.

Ansatz

NOE Schalwachs flüssig kann mit handelsüblichen Sprühsystemen aufgesprüht werden.

Hinweis / Achtung

Vor Produktentnahme für gute Durchmischung sorgen!

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei anwendungstechnischen Fragen gerne zur Verfügung.

EN



Technical information NOE formwork wax liquid

- Liquid formwork wax
- Solvent-based
- Can be spray applied

Pack size

200 l	Part No. 844120
30 l	Part No. 844100
10 l	Part No. 844110

Typical properties

- Density/15°C / DIN 51 757: 780 kg/m³
- Flash point (in acc. with Abel Pensky) / DIN 51 755: 37 °C
- Giscode: BTM 60
- Industrial safety regulations: Flammable

Use / Application

NOE formwork wax liquid is suitable for all formwork, including timber, plastic-coated and steel formwork. The product is particularly suitable for rough board formwork (rough-planed boards), especially for the first use of this board formwork.

NOE formwork wax liquid is rain resistant. The use of this product results in clean, uniform surfaces.

Application

NOE formwork wax liquid can be spray-applied using any ordinary spray equipment.

Note / Attention

Before removing any of the product from the container please ensure it is well mixed!

Take advantage of our technical services. Our field representatives are pleased to answer any technical questions on the use of the product.

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

This information is based on our current knowledge and does not relieve users from the duty of performing their own tests. No legally binding assurance of any particular properties or suitability for any particular purpose can be derived from our information. The observance of any existing legal requirements and regulations that affect the handling and use of the products is entirely the responsibility of the recipient of our products.

ES

Información técnica

Cera líquida para encofrados NOE

- cera líquida para encofrados
- a base de disolventes
- pulverizable

Tamaño del envase

200 l	Nº pieza 844120
30 l	Nº pieza 844100
10 l	Nº pieza 844110

Indicadores característicos típicos

- Densidad/15°C / DIN 51 757: 780 kg/m³
- Punto de inflamabilidad (según Abel Pensky) / DIN 51 755: 37 °C
- Giscode: BTM 60
- Reglamento de seguridad operativa: inflamable

Utilización

La cera líquida para encofrados NOE es adecuada para todos los encofrados, por ejemplo, de madera, encofrados recubiertos de plástico, así como encofrados de acero, etc. El producto es ideal para encofrados de tabloneros ásperos, utilizado especialmente para el tratamiento inicial de este tipo de encofrado.

La cera líquida para encofrados NOE es resistente a la lluvia. Al aplicar el producto se generan superficies limpias y homogéneas.

Aplicación

La cera líquida para encofrados NOE puede ser rociada con sistemas de pulverización convencionales.

Aviso / Advertencia

Antes de extraer el producto agítelo/mézclolo bien.

Utilice nuestro servicio técnico. Nuestro personal de ventas le puede ayudar en caso de duda sobre la utilización y aplicación del producto.

FR

Informations techniques

Cire de coffrage liquide NOE

- cire de coffrage liquide
- à base de solvant
- pulvérisable

Taille de l'emballage

200 l	Nº de pièce 844120
30 l	Nº de pièce 844100
10 l	Nº de pièce 844110

Caractéristiques

- Densité/15°C / DIN 51 757 : 780 kg/m³
- Point d'éclair (selon la méthode Abel Pensky) / DIN 51 755 : 37°C
- Giscode : BTM 60
- Règlement sur la sécurité industrielle : inflammable

Utilisation / Application

La cire de coffrage liquide NOE est appropriée à tous les coffrages, qu'ils soient en bois, revêtus de plastique, en acier, etc. Ce produit convient parfaitement aux coffrages constitués de planches brutes (coffrages de planches à rainure et languette), tout spécialement en premier traitement des planches de tels coffrages.

La cire de coffrage liquide NOE résiste à la pluie. Son utilisation permet d'obtenir des surfaces propres et uniformes.

Application

La cire de coffrage liquide NOE se pulvérise avec les systèmes de pulvérisation classiques.

Remarque / Attention

Bien mélanger avant de se servir du produit ! .

Faites appel à notre service technique. Notre équipe commerciale se tient à votre entière disposition pour répondre à vos questions techniques concernant l'application.



Estas indicaciones reflejan nuestro estado actual de conocimiento. No exoneran al usuario de tener que realizar sus propias comprobaciones. De nuestras indicaciones no se puede deducir una garantía legalmente vinculante de determinadas propiedades o de la idoneidad para una aplicación concreta. El receptor de nuestros productos debe tener en cuenta las posibles leyes, disposiciones legales y regulaciones relativas a la manipulación y utilización de estos productos.

Ces données reflètent l'état actuel de nos connaissances. Elles ne dispensent pas l'utilisateur d'opérer ses propres tests. Les informations fournies ne constituent pas une assurance quant à certaines caractéristiques ou l'adéquation à un usage spécifique. Le respect d'éventuelles réglementations et dispositions légales concernant la manipulation et l'utilisation de nos produits revient au destinataire de nos produits.



DIE SCHALUNG



NOE-Schaltechnik Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG

Kuntzestr. 72, 73079 Süssen
T + 49 7162 13-1
F + 49 7162 13-288
info@noe.de
www.noe.de
www.noeplast.com

Belgien

NOE-Bekistingtechnik N.V.
www.noe.be
info@noe.be

Brasilien

Mills do Brasil
Estruturas e Serviços Ltda.
www.mills.com.br
millsbr@cepa.com.br

Bulgarien

NOE-Schaltechnik
www.noebg.com
noe-bg@netbg.com

Frankreich

NOE-France
www.noe-france.fr
info@noe-france.fr

Kroatien

NOE oplatna tehnika d.o.o.
www.noe.hr
noe@noe.hr

Niederlande

NOE-Bekistingtechnik b.v.
www.noe.nl
info@noe.nl

Österreich

NOE-Schaltechnik
www.noe-schaltechnik.at
noe@noe-schaltechnik.at

Polen

NOE-PL Sp. Zo.o.
www.noe.com.pl
noe@noe.com.pl

Russland

NOE Moskau
info@noe-moscow.ru

NOE St. Petersburg
noe@sovintel.ru

Saudi Arabien

Global NOE Trade Est.
NOE – The Formwork
www.noe.de
jeddah@noe.de

Schweiz

NOE-Schaltechnik
www.noe.ch
info@noe.ch

Serbien

NOE Sistemske Oplate d.o.o.
www.noe-scg.com
noe-scg@eunet.rs

Türkei

NOE Beton Kalıpları A.Ş.
www.noe.com.tr
info@noe.com.tr