



STAND
09/2022

DECKELSCHALUNG FA



Beschreibung

Die Nadler **Deckelschalung FA** ist der unverzichtbare Helfer beim Angleichen von überstehenden Schächten mit Flüssig-Asphalt.

Das flexible und robuste Material sorgt für einen optimalen Schutz des Schachtbauwerks vor Verschmutzungen. Ein zeitaufwändiges Abkleben entfällt.

Zusätzlich sorgt die Schalung bei der Verarbeitung der Sanierungsmasse für einen definierten Materialüberstand - ein stufenloser Übergang an das Schachtbauwerk ist so bei jeder Anwendung garantiert.



Anwendungsbereich

- Angleichen von herausstehenden Schächten mit Flüssig-Asphalt



Technische Daten

Ausführung	Deckelschalung aus hochwertigem Elastomer-Kunststoff
passend für	runde Schachtabdeckungen D400
Durchmesser	780 mm
Gewicht	3,6 kg



Art.Nr.

Deckelschalung FA

011039



Optimaler Schutz vor Verschmutzungen



Zeitersparnis



Hochwertige Verarbeitungsergebnisse



weitere Produktinformationen

Einfach QR-Code scannen
für Sicherheitsdatenblätter und
weitere Produktinformationen



DECKELSCHALUNG FA

AKADEMIE
EMPFEHLUNG:

AnwenderAusbildung
Schachtsanierung



DECKELSCHALUNG FA

STAND
09/2022

Serienausstattung

- | | | | |
|---|------------|---|---|
| 1 | Haltegriff | 2 | Gummilippe für perfekten Überbau von 5 mm |
|---|------------|---|---|

**AKADEMIE-EMPFEHLUNG: Anwender-Ausbildung für Schachtsanierungen**

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

NADLER
AKADEMIE
