

+ Schallschutzgutachten  
und Dichtheitszertifikat

Stabil

MEPA Wannensets

3s+

Superdicht

Schalldämmend

## MEPA Wannensets 3s+

Mit Sicherheit alles im Paket  
für den Einbau von Dusch- und Badewannen



# Mit Sicherheit alles in einem Paket

1. S

## Stabil

Standstabile und sichere Lösungen für die Praxis. Die bewährten MEPA Wannenfüße, -anker und -leisten überzeugen funktional und qualitativ. Sie bilden das zuverlässige Fundament für die Wanne. Die durchdachten Einstellmöglichkeiten sorgen für Passgenauigkeit und sicheren Stand.



2. S

## Superdicht

Anschlussfugen benötigen wasserdichte Lösungen. MEPA Aquaproof entspricht den Anforderungen der DIN 18534 und wurde von unabhängigen Prüfinstituten auf Dichtigkeit geprüft. Aquaproof ist ein Komplettsystem für vielfältige Wannenmaterialien und nahezu jede Einbausituation: Aufgesetzt mit Abmauerung, teileingelassen, bodengleich.



3. S

## Schalldämmend

Anti-Dröhn-Matten, Schalldämmband und ADS-Kappen bieten effektiven Schallschutz durch die schalldämmte, fachgerecht vom Baukörper getrennte Montage.



## Schallschutzgutachten

Die hervorragenden Schallschutzeigenschaften sind belegt – mit einem eigenen Schallschutzgutachten für jedes Set.

## Dichtheitszertifikat

Das Dichtheitszertifikat für das MEPA Aquaproof der belegt die nachgewiesene Wasserdichtigkeit des Dichtbandes.



# Bestens aufgestellt mit den MEPA Wannen-Sets Für jede Einbausituation Sicherheit bei der Montage

UNTER MEINE  
WANNE KOMMT  
NUR DIE ORIGINAL  
QUALITÄT VON  
**MEPA**

Mit höchstem Qualitäts-Anspruch bietet MEPA seit 60 Jahren Wanneneinbau-Technik, die innovativ und praxisnah ist. Achten Sie auf die original MEPA Qualität.

Für eine rationelle, schnelle und praxisgerechte Montage in wenigen Arbeitsschritten bietet MEPA die Wannen-Sets 3s+ an. Alles komplett in einem Set mit abgestimmten Komponenten für eine fachgerechte und schalldämmende Installation nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik. Ein **S** für die stabilen Wannenfüße, ein zweites **S** für das superdichte Wannenabdichtband Aquaproof, ein drittes **S** für die schalldämmenden Komponenten und als zusätzliches **+** verfügen alle Sets über ein eigenes Schallgutachten und Dichtheitszertifikat.

So sind Dusch- und Badewannen in jeder Einbausituation stabil, superdicht und schalldämmend aufgestellt.

**MEPA Wannen-Sets 3s+**



## Einfach Vorteilhaft Sicherheit im Paket

Moderne Dusch- und Badesysteme sind variantenreich. Vielfältige Grundformen, Größen, Tiefen, Materialien und Einbauvarianten werden von vielen verschiedenen Herstellern angeboten. MEPA bietet mit den Wannen-Sets 3s+ für jede Einbausituation Sicherheit bei der Montage.

- S**tabil
- S**uperdicht
- S**challdämmend
- +**Schallschutzgutachten  
und Dichtheitszertifikat

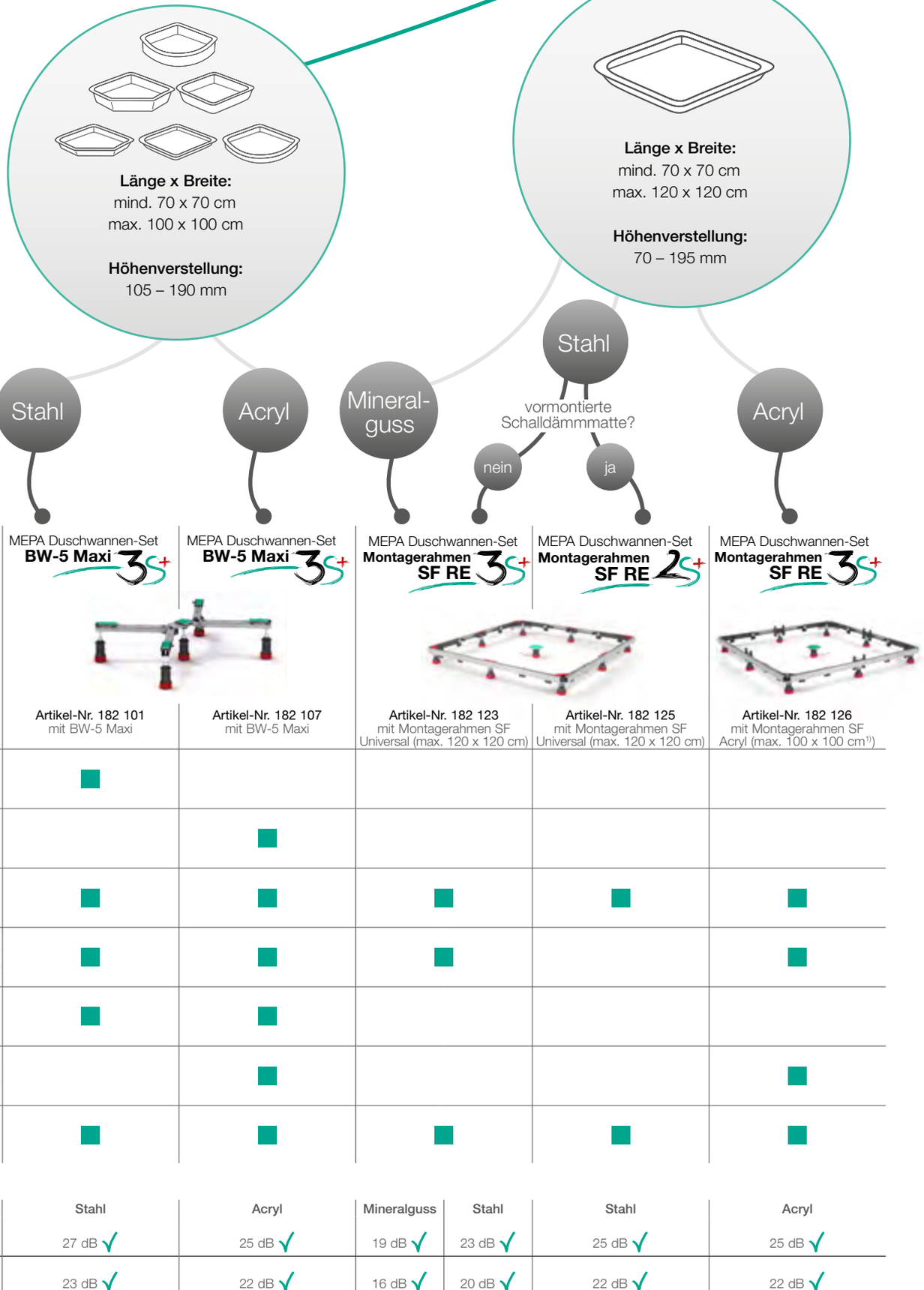
**3s+**

Dabei sind alle Komponenten im Set wichtig, denn: eine Kette ist nur so stark, wie ihr schwächstes Glied – versagt eine Komponente, ist der gesamte Einbau gefährdet. Deshalb werden in den MEPA Wannen-Sets 3s+ nur qualitativ beste Komponenten eingesetzt.

Das spart Zeit bei der Montage und schützt gleichzeitig vor Montagefehlern anderer Gewerke und dadurch bedingte Regressansprüche.

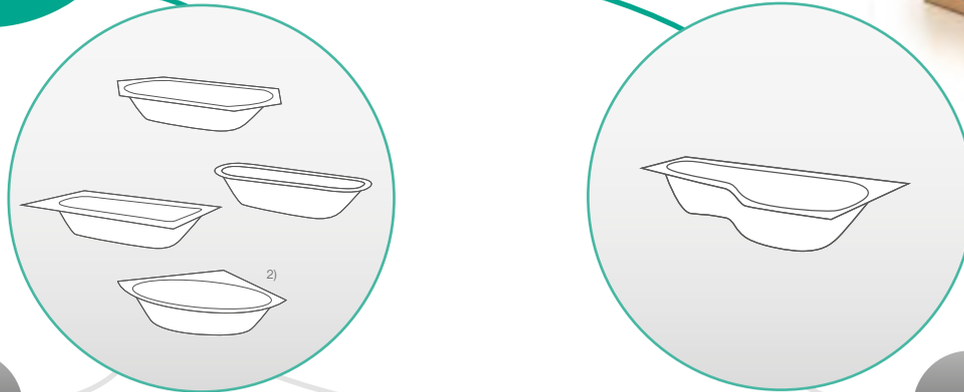
Der stabile Wannenfuß und die superdichte Abdichtung sind perfekt aufeinander abgestimmt. Dazu wirken verschiedene Komponenten mit schalldämmenden Eigenschaften effizient Schallbrücken entgegen. Mit einem **+** an Planungssicherheit, denn die hervorragenden Schallschutzeigenschaften und die Dichtigkeit von MEPA Aquaproof sind mit Schallschutzgutachten bzw. Dichtheitszertifikat belegt. **Alles komplett im Set für eine standsichere und schnelle Montage mit schalltechnisch hervorragenden Eigenschaften – das sind die MEPA Wannen-Sets 3s+.**

## Schneller Wegweiser – über die Wanne zum passenden Set



<sup>1)</sup> mit Zubehör (Art.-Nr. 150 194) bis max. 120 x 120 cm

# Bade- wannen



Stahl

Acryl

passend für  
**Kaldewei**

Höhenverstellung:  
135 – 265 mm

passend für  
**Bette**

Höhenverstellung:  
135 – 265 mm

Hersteller-  
unabhängig

Länge x Breite:  
bis 180 x 80 cm  
Höhenverstellung:  
185 – 270 mm

Hersteller-  
unabhängig

Länge x Breite:  
bis 190 x 90 cm  
Höhenverstellung:  
115 – 195 mm

MEPA Badewannen-Set  
**WSgrip Kaldewei 3S+**



Artikel-Nr. 182 111  
mit WSgrip Kaldewei

MEPA Badewannen-Set  
**WSgrip Bette 3S+**



Artikel-Nr. 182 113  
mit WSgrip Bette

MEPA Badewannen-Set  
**WS 3S+**



Artikel-Nr. 182 115  
mit WSuni

MEPA Badewannen-Set  
**WA 3S+**



Artikel-Nr. 182 128  
mit WA

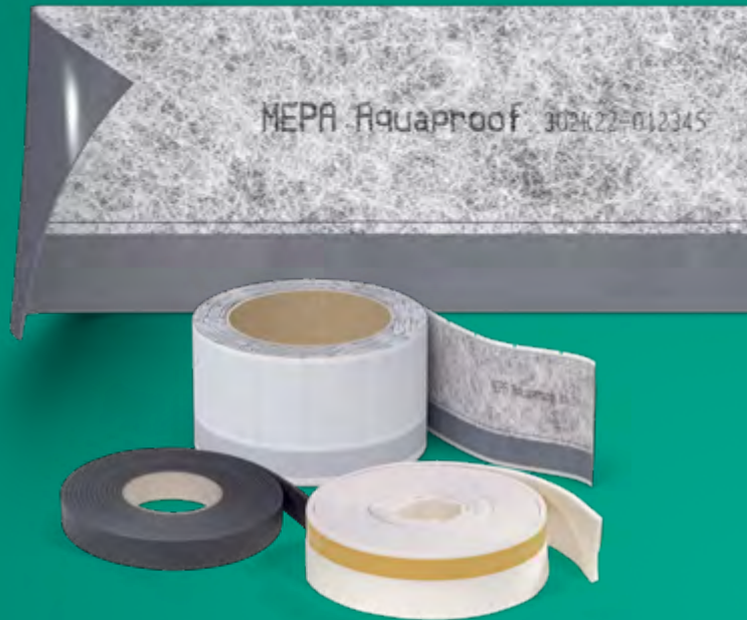
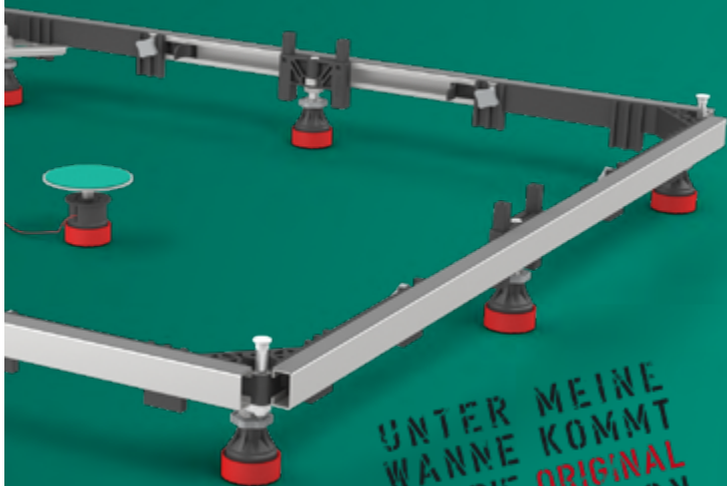
■	■	■	
			■
■	■	■	■
■	■	■	■
■	■	■	■
			■
■	■	■	■
Stahl	Stahl	Stahl	Acryl
28 dB ✓ <sup>3)</sup>	28 dB ✓ <sup>3)</sup>	28 dB ✓	27 dB ✓
24 dB ✓ <sup>3)</sup>	24 dB ✓ <sup>3)</sup>	24 dB ✓	24 dB ✓

<sup>2)</sup> Modellabhängig!

<sup>3)</sup> Auf Grundlage der vorliegenden Gutachten für andere Sets können auch die o. a. Sets einen entsprechenden Schallschutz gewährleisten. Hier wird von einer Ähnlichkeit/Vergleichbarkeit ausgegangen. Bestätigung liegt vor.

## Qualität im Paket

# Die Set-Komponenten im Detail



UNTER MEINE  
WANNE KOMMT  
NUK DIE ORIGINAL  
QUALITÄT VON  
MEPA



## Wanneneinbau-Technik sicher und standstabil

Als Pionier der WannenfüÙe mit einer langen Erfahrung in der Wanneneinbau-Technik bietet MEPA hochwertige und perfekte Lösungen für volle gestalterische Freiheit beim Einbau vieler Wannenmodelle.

Für jeden Wammentyp der passende WannenfüÙ: das Multitalent BW-5 Maxi oder der Montagerahmen SF für extra- und superflache Duschwannen. Für alle gängigen Badewannenformen gibt es die WannenfüÙe WA oder WS – auch speziell für Wannen der Firmen Kaldewei und Bette.

Perfekt aufeinander abgestimmte Zubehöorkomponenten erleichtern die Montage, wie z. B. der montagefreundliche EasyLift-WannenfüÙ für die stabile Mittenabstützung von Duschwannen sowie Wannenleisten/-anker für die Abstützung am Wannenrand.



## Wannenabdichtband MEPA Aquaproof

GEPRÜFT  
WASSERDICHT

Die schönste Wanne bleibt nur dann dauerhaft makellos, wenn die Abdichtung zwischen Wanne und Wand wasserdicht ist. Eine elastische Silikonfuge ist keine Abdichtungsmaßnahme. Ohne eine Abdichtung kann eindringende Feuchtigkeit im Mauerwerk oder Boden zu Feuchteschäden führen. MEPA hat mit seiner langjährigen Erfahrung im Sanitärbereich ein flexibles Abdichtband zur optimalen Wandabdichtung von Dusch- und Badewannen entwickelt.

MEPA Aquaproof wurde **Dauerbelastungstests** nach den Prüfgrundsätzen zur Erteilung von **allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen (abP)** unterzogen und von der **KIWA GmbH** für wasserdicht befunden. Der Prüfaufbau aus eingebauter Duschwanne, MEPA Aquaproof bodengleich und Verbundabdichtung wurde in Anlehnung der Norm PG-AIV:2018-03 nach gültigen Prüfgrundsätzen **über 28 Tage mit einer Wassersäule von 20 cm belastet.**



## + Schallschutzgutachten

### Das hört man gern – Schallschutzeigenschaften belegt mit einem Gutachten

Geräusche, die bei der Benutzung von Bade- und Duschwannen in benachbarte Räume dringen, können als störend empfunden werden. Eine geringe Geräusentwicklung ist somit ein wesentliches Komfortmerkmal.

In den MEPA Wannen-Sets 3s+ ist alles enthalten, um die Schallübertragung des Wannenkörpers auf den Baukörper auf ein zulässiges Höchstmaß zu reduzieren: schallgedämmte Wannenfüße, Schalldämmband zur Wandseite hin, schallgedämmte Wannenleisten bzw. -anker und spezielle Anti-Dröhn-Matten.

Die hervorragenden Schallschutzeigenschaften der MEPA Wannen-Sets 3s+ sind alle mit einem eigenen Schallschutzgutachten belegt.

+ Schallschutzgutachten



## Schalldämmband

Um bei der Abmauerung von Bade- und Duschwannen Schallbrücken zu vermeiden, ist das MEPA-Schalldämmband unter dem Wannenrand (Wannenauflage) unverzichtbar. Ein Überstand sollte erst nach dem Verfliesen entfernt und die Fuge dauerelastisch mit Silikon geschlossen werden, da eindringender Fugenmörtel Schallbrücken bilden würde.

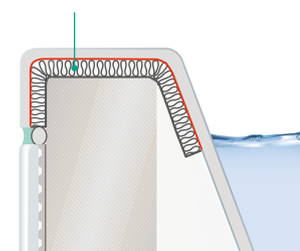
## Anti-Dröhn-Matten

Wannenkörper weisen eine starke Restresonanz auf, die als Luftschall im Raum hörbar wird. Die Schwingungsreduzierung mit Anti-Dröhn-Matten bietet die Lösung.

Anti-Dröhn-Matten, angebracht auf der Unterseite des Wannenkörpers, reduzieren die auftretenden Schwingungen des Resonanzkörpers und tragen so zu einer Verbesserung des Schalldämmwertes bei.



MEPA Schalldämmband



» MEPA – Im Detail besser