

# Sopro



## **PORADNIK**

**Wydanie czwarte rozszerzone**

# Portret firmy

## Sopro Polska

należy do wiodących producentów chemii budowlanej w Polsce, oferując bogaty wybór produktów i materiałów budowlanych najwyższej jakości.

Oferta handlowa obejmuje innowacyjne i profesjonalne rozwiązania systemowe do układania płytek, kładzenia jastrychu, prac tynkarskich i szpachlowych, uszczelnień, wznoszenia murów, renowacji betonu i wielu innych zastosowań.

Sopro Polska to firma o bogatej historii, nowoczesnej strategii produktowej i doskonale rozpoznawalnej marce. Międzynarodowe kontakty umożliwiły firmie Sopro Polska współpracę w dziedzinie badań i rozwoju otwierając drogę do korzystania z ponadnarodowej sieci dostawców surowców i komponentów.

Firma Sopro Polska zapracowała na swój sukces wysoką jakością produktów i częstym wprowadzeniem na rynek nowości.

Wszystkie systemy produktowe Sopro Polska znakomicie się uzupełniają i mają odpowiednie, zewnętrzne certyfikaty poświadczające ich jakość. Firma oferuje rozbudowany system know-how i dzieli się swoją wiedzą dotyczącą rozwiązań budowlanych i metod pracy z produktami profesjonalnej chemii budowlanej.

# Historia

**1990**

Pojawienie się produktów Sopro na polskim rynku materiałów budowlanych

**1994**

Powstanie firmy Dyckerhoff Sopro Polska Sp. z o. o.

**1996**

Nasza firma staje się jednym z 8 największych dostawców chemii budowlanej w Polsce i 3 importerem tych produktów

**1998**

Wybudowanie i uruchomienie super nowoczesnego Zakładu Suchych Zapraw w Nowinach

**1999**

Rozpoczęcie ekspansji exportowej na rynkach Europy Środkowej i Wschodniej

**2002**

Wejście w skład grupy Mapei z zachowaniem odrębności firmy i marki Sopro

**2003**

Zmiana nazwy firmy na Sopro Polska Sp. z o. o.

**2005**

Zaprawa cementowa Sopro KMT zdobyła godło XV edycji Konkursu „Teraz Polska”

**2007**

Dyrektor Zarządzający Sopro Polska Aleksander Barszcz został uhonorowany statuetką POLSKI HERKULES 2007

# Poradnik Sopro ułatwia pracę!



Przedstawiamy Państwu czwartą edycję Poradnika Sopro. Jesteśmy przekonani, że nasza książka o charakterze instruktażowo-informacyjnym znacznie ułatwi Państwa codzienną pracę.

W Poradniku Sopro prezentujemy same funkcjonalne i innowacyjne rozwiązania: od systemów stosowanych w budownictwie prywatnym, przez budownictwo przemysłowe, aż do budowy basenów i obiektów sportowych. Opisujemy w nim również rozwiązania nietypowe, takie jak renowacje z zastosowaniem płyt izolacji akustycznej i cieplnej.

Znajdziecie tu Państwo bardzo praktyczne informacje i know-how dotyczący pełnego wykorzystania możliwości prac związanych z chemią budowlaną. Jeżeli – ze względów zawodowych lub prywatnych – interesujecie się Państwo profesjonalnym układaniem płytek i kamienia naturalnego, kładzeniem jastrychów lub wykonywaniem systemów uszczelniających – zapraszamy do inspirującej lektury!

Poradnik Sopro zawiera mnóstwo przydatnych porad dotyczących budowy dróg, tworzenia powierzchni brukowych i systemów renowacji betonu w budownictwie przemysłowym oraz wielu innych, stosowanych na co dzień, profesjonalnych rozwiązań.



Dołożyliśmy wszelkich starań, by zawartość Poradnika Sopro charakteryzowała się przejrzystą, logiczną i przyjazną czytelnikowi strukturą. Mamy nadzieję, że dzięki informacjom zawartym w naszym poradniku Państwa praca stanie się zarówno łatwiejsza, jak i przyjemniejsza.

Zachęcamy do jak najczęstszego korzystania z wiedzy i doświadczenia firmy Sopro Polska!

Jesteśmy przekonani, że już wkrótce przyniesie to Państwu wymierne korzyści, i to nie tylko finansowe!

życzymy przyjemnej lektury!  
W imieniu Sopro Polska:

Dyrektor Zarządzający Aleksander Barszcz

**Systemowe układanie płytek ceramicznych  
oraz płyt z kamienia naturalnego**

Strony 9-20

**1**

**Zaprawy fugowe do okładzin ceramicznych w zastosowaniach  
mieszkalnych i przemysłowych oraz zaprawy do kostki brukowej**

Strony 21-30

**2**

**Uszczelnienia powierzchni  
wykładanych płytkami i płytami**

Strony 31-66

**3**

**Uszczelnianie basenów  
DIBT: klasa obciążenia B**

Strony 67-91

**4**

**Płyty i płytki stosowane w pracach  
renowacyjnych i na podłożach krytycznych**

Strony 93-118

**5**

**Układanie kamienia  
naturalnego bez przebarwień**

Strony 119-135

**6**

**Prace okładzinowe  
na jastrzychach**

Strony 137-156

**7**

**Płyty i płytki ceramiczne  
na podłożach metalowych**

Strony 157-160

**8**

**Renowacja pustek  
pod płytkami i jastrzuchami**

Strony 161-166

**9**

**Wyrównywanie  
podłoży**

Strony 167-176

**10**

**Systemy szybkiej budowy  
przy pracach terminowych**

Strony 177-184

**11**

**Fugowanie  
okładzin brukowych**

Strony 185-201

**12**

**Uszczelnienia  
bitumiczne**

Strony 203-224

**13**

**Renowacja  
murów**

Strony 223-238

**14**

**Renowacja  
betonu**

Strony 239-245

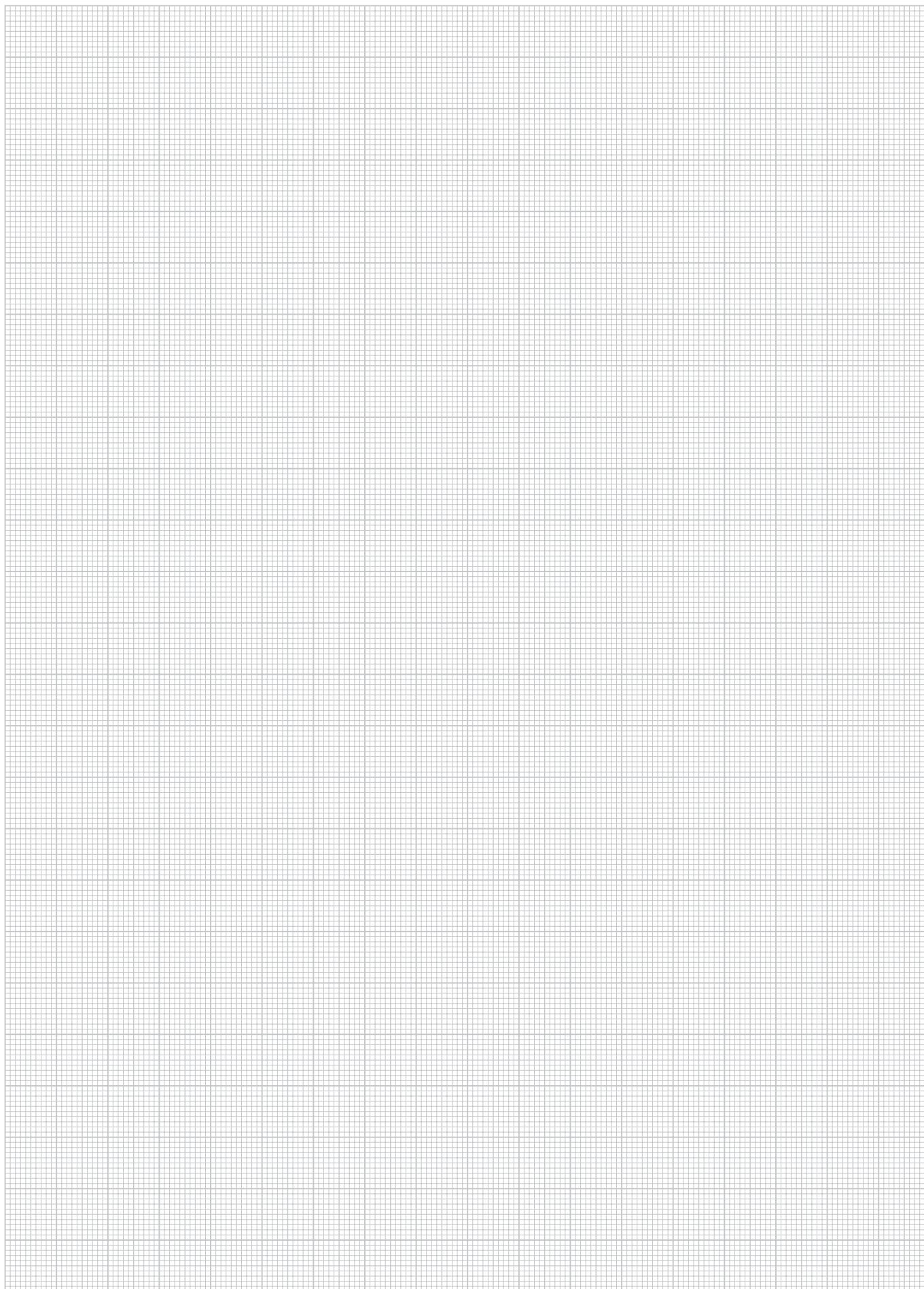
**15**

**Murowanie klinkieru  
bez wykwitów**

Strony 247-254

**16**

# Notatki



	<b>Strona</b>
<b>1 Systemowe układanie płytek ceramicznych oraz płyt z kamienia naturalnego</b>	<b>11</b>
<b>1.1 Płytki ceramiczne:</b>	<b>14</b>
● Glazura	
● Kamionka	
● Gres	
<b>1.2 Płyty:</b>	<b>16</b>
● Konglomeraty (płyty wiązane żywicami)	
● Płyty betonowe	
● Płyty szklane	
● Płyty z kamienia naturalnego	
<b>1.3 Mozaika:</b>	<b>18</b>
● Ceramika	
● Kamień naturalny	
● Szkło	
<b>1.4 Posadzki wibrowane:</b>	<b>19</b>

*Testowane w każdych warunkach*



**Sopro Polska Sp. z o.o.**

02-822 Warszawa, ul. Poleczki 23/F  
tel. 0/22 335 23 00; fax 0/22 335 23 09

[www.sopro.pl](http://www.sopro.pl)

ISBN-83-922328-0-4

**Sopro**